

# SUZUKI PARTS カタログ

**SUZUKI  
FB50**

( BA41A )

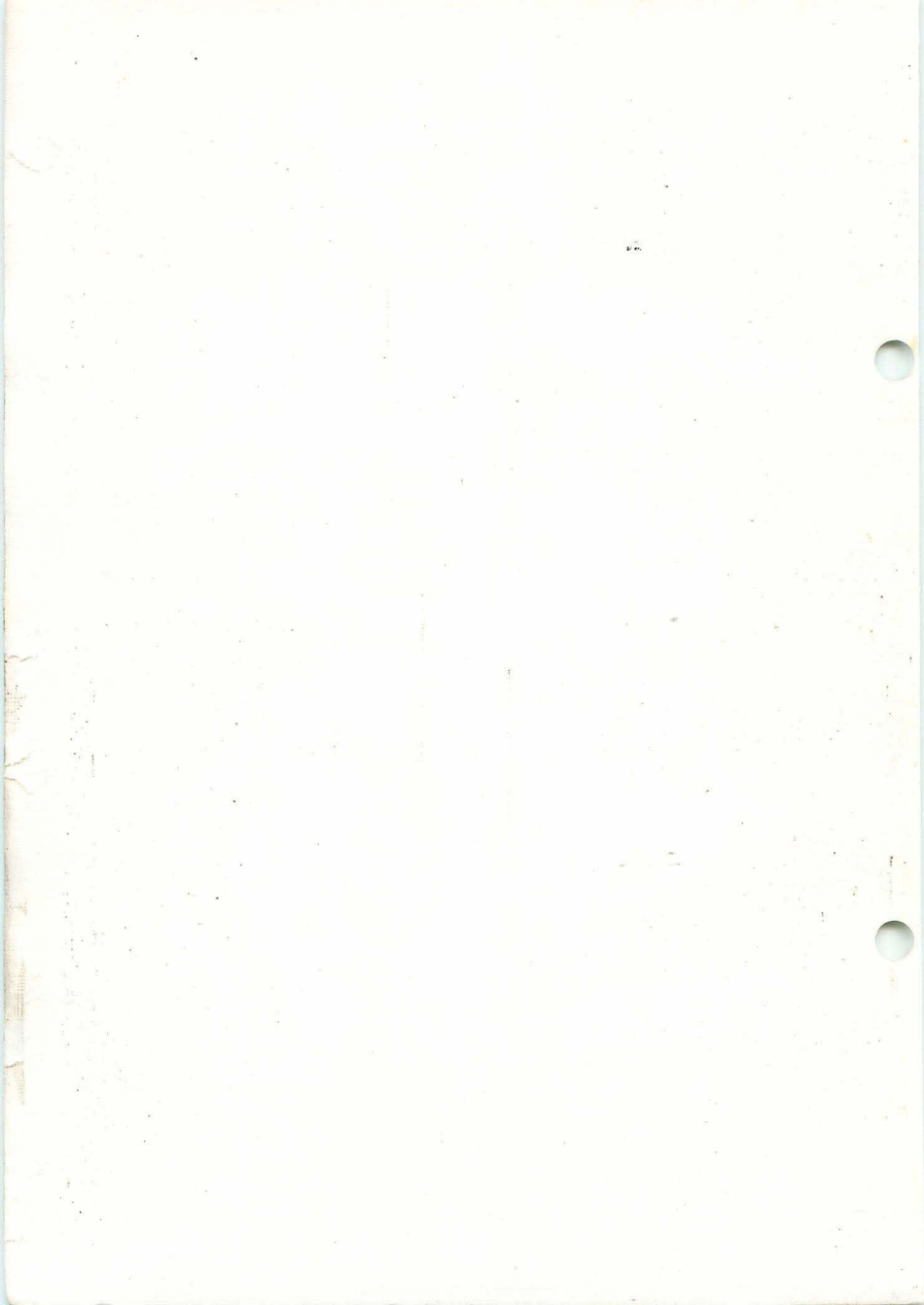
**FB50**

**FB50-2**

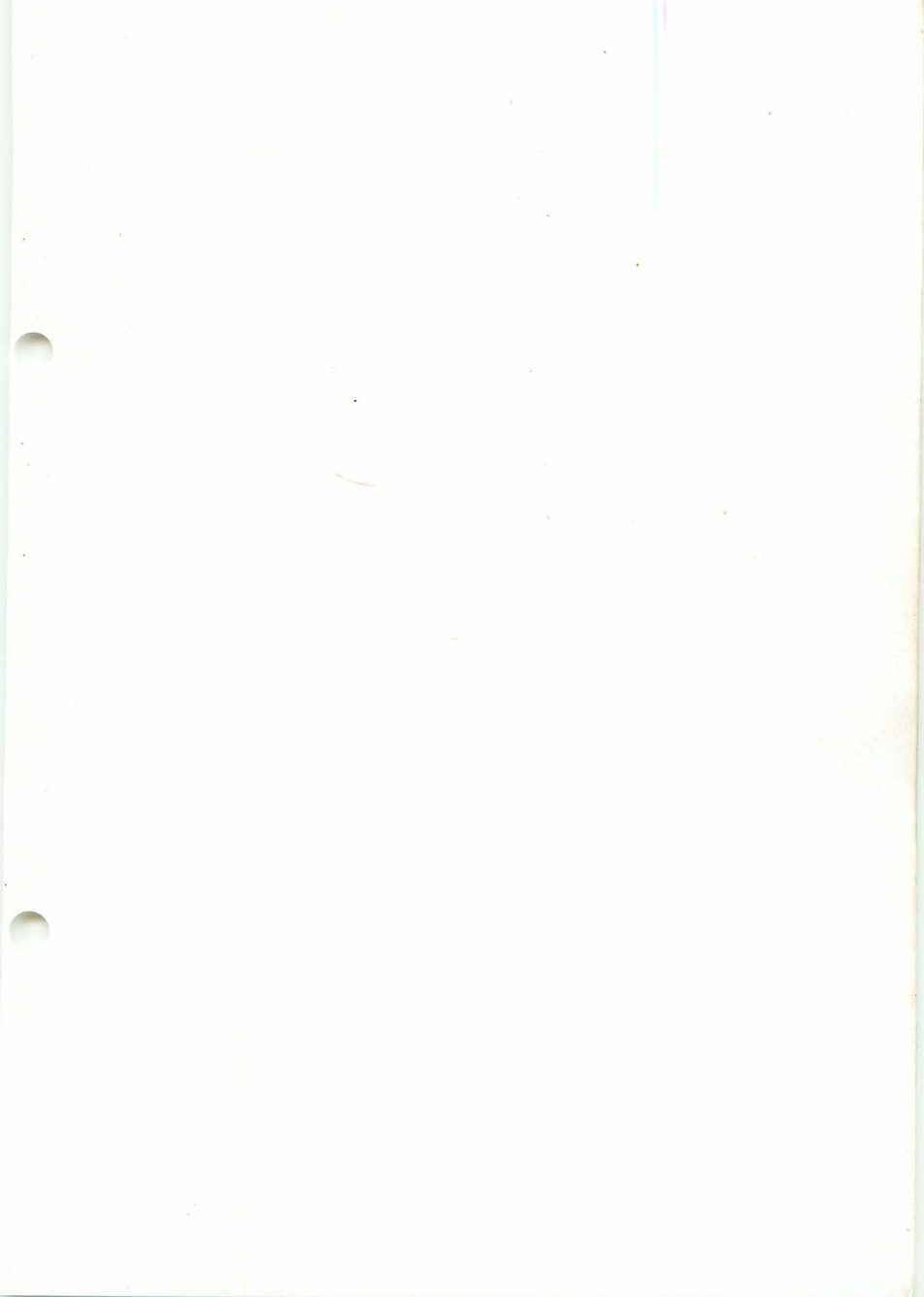


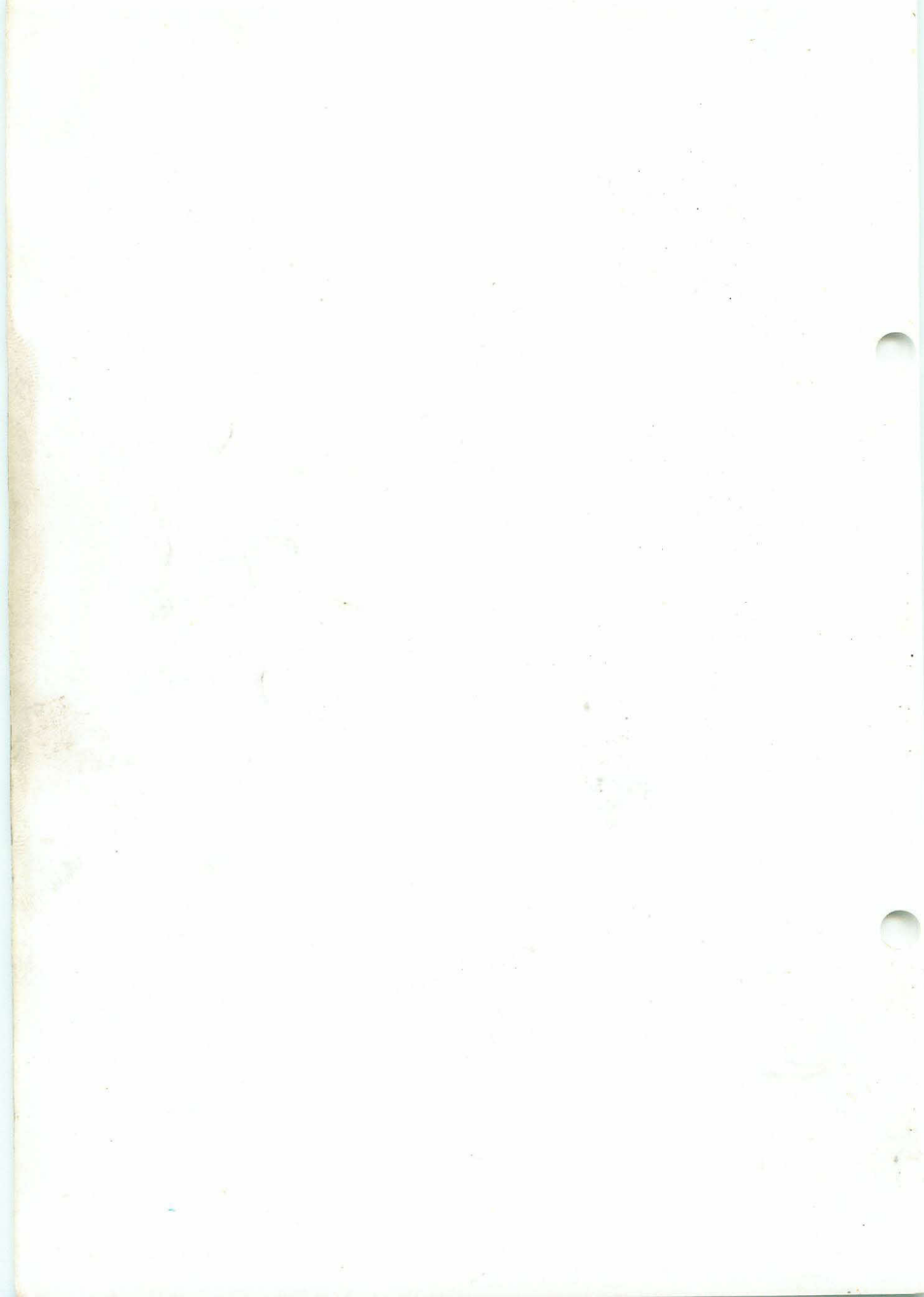
*Birdie*

1987-2









# **SUZUKI FB50(L/D/G/C/CD)**

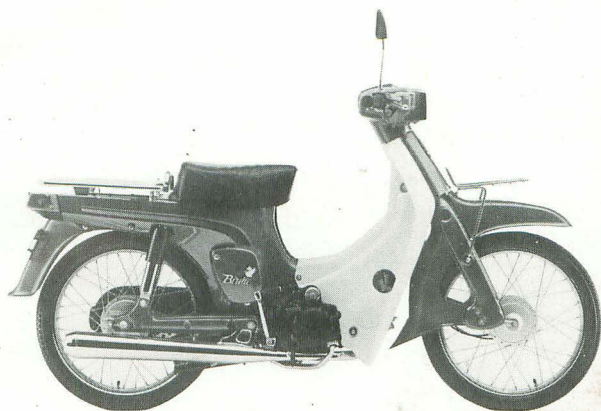


PHOTO : FB50CD

# **SUZUKI FB50(L/D/G)-2**



PHOTO : FB50D-2



SUZUKI FB50L D-G CB



PHOTO : FB50L

SUZUKI FB50L D-G-S



PHOTO : FB50L-S

## まえがき

このパーツカタログは、スズキバーディFB50型、FB50-2型の補給取扱い部品を収録してあります。

1型：FB50(T01)、FB50L(T01)、FB50D、FB50G、FB50C、FB50CD、

2型：FB50-2(T01)、FB50L-2(T01)、FB50D-2、FB50G-2、

STD：標準車 G：スーパーデラックス車 T01：寒冷地仕様

L：商用車 C：カスタム車

D：セル付標準車 CD：スーパーカスタム車

### 実施号機

FB50：F.No. BA41A-100001~

FB50-2：F.No. BA41A-172864~

## パーツカタログのご使用について

### 1. 記号および略語

#### 1-1. サイズ等

A：用品	L：長さ、リンク数、容積	US：アンダサイズ
AR：必要量	NT：歯数	W：巾
D：線径	OD：外径	W/：同時使用
E.No.：エンジン番号	OPT：オプション	#：直送品
F.No.：フレーム番号	OS：オーバサイズ	*：直売品
H：高さ	STD：スタンダード	~：より、から
ID：内径	T：厚さ	
12×34×5：内径×外径×厚さ(巾、長さ)		

#### 1-2. メーカー名

BS：ブリヂストンタイヤ	ND：日本電装
CHKK：中央発条	NGK：日本特殊陶業
DID：大同工業	NHK：日本発条
DK：大金製作所	RK：高砂チェン
FB：古河電池	TEN：富士通テン
IRC：井上護謄工業	TR：東海理化電機製作所
KYB：萱場工業	YB：湯浅電池
NABCO：日本エアブレーキ	

#### 1-3. 構成部品の表示

品番	品名
×××××-×××××	○○○アッシ
×××××-×××××	・○○○○
×××××-×××××	・○○○○

↑  
構成部品(インナパーツ)を示します。

### 1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L: 200→180……200を180に修正して使用します。

## 2. 部品変更のお知らせ

2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。

2-2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、○印を表示してあります。

(例) 2-1 ○ 1 1 1 0 0 - 4 4 8 1 0  
                  ↑  
                  部品変更マーク

## 3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このパーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確にご注文ください。

3-1. 品番、品名および数量

3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)

3-3. 部品メーカー(電装部品、保安部品など)

注※ 分解図は、補給部品索引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないでください。

※ 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

※ 記載事項は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。



[illegible]

# 標準整備作業時間表としての使い方

## 1. 標準整備作業時間の表示

### 1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。  
また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

(注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。  
・マイクロフィルムの場合は、A-16の欄に記載してあります。  
・この作業は、クレーム工数の適用がありません。

### 1-2 記号及び略号

記号なし：1個の工数を示す

DAI：1台当りの工数を示す

RIN：1輪当りの工数を示す

SD：片側の工数を示す

A( )：1個増す毎に( )内の工数を追加

B( )：左右或は前後同時交換の場合は( )内の工数を適用

C( )：1台分同時交換の場合は( )内の工数を適用

T：調整作業を含む

W：クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

## 2. 標準整備作業時間の適用方法

### 2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を脱着、取替作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合は、最も作業時間を要する部品の「標準作業時間」を適用してください。

(例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの3点を取替した場合

↓  
最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

### 2-2 本誌に記載してない作業

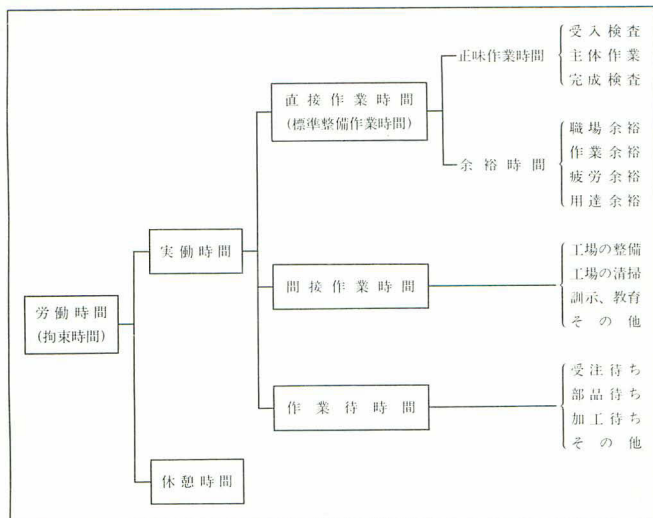
- (1) 部品交換をともしない修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

## 3. 標準整備作業時間の策定基準

- (1) 認証工場の基準に定められた工具設備、スズキで指定する特殊工具およびリフトを有する工場で整備することを基準条件とします。
- (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
  - 3級整備工以上の資格を有する者。または、整備経験3年以上の者。
  - スズキの技術講習修了者。
- (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度のものを対象とします。

#### 4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業時間」を標準整備作業時間とします。

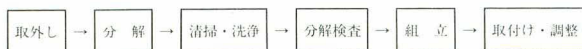


(1) 正味作業時間とは、実際に作業を行なう正味の実働作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。

(a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探究時間等は含まないものとします。

(b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。

分解をとらなう作業の場合は、原則として次の工程とします。



(c) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含まれません。





# 目 次

FIG.NO.	タ イ ト ル
1	シリスタ" ヘット"
2	シリスタ"
3	クランクケース (TYPE 1 ~E.NO.144037)
4	クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~/T
5	クランクケース カバー (TYPE 1 ~E.NO.144037)
6	クランクケース カバー (TYPE 1 E.NO.144038~)
7	クランクケース カバー (TYPE 2)
8	クランクシャフト (TYPE 1)
9	クランクシャフト (TYPE 2)
10	スタータ クラッチ (D/CD)
11	カム シャフト/バルブ"
12	カム チェーン (TYPE 1)
13	カム チェーン (TYPE 2)
14	キャブ"レタ
15	エア クリーナ (TYPE 1)
16	エア クリーナ (TYPE 2)
17	マフラ
18	オイル ホ"ンフ"
19	クラッチ
20	トランスミッション
21	キ"ヤ シフティング"
22	キック スタータ
23	スターチング" モータ (D/CD)
24	マグ"ネット (STD/L/G)
25	マグ"ネット (D)
26	マグ"ネット (C/CD)
27	バ"ツテリ
28	エレクトリカル
29	スピ"ート" メータ
30	ヘット" ランプ"
31	フロント ターンシグ"ナル ランプ"
32	リヤ コンビ"ネーション ランプ"
33	ワイヤリング"ハーネス
34	フレーム
35	スタント"
36	リヤ フ"レーキ
37	フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)
38	フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)
39	フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)
40	フューエル タンク (TYPE 2 G)
41	シート
42	キャリヤ
43	フレーム カバー
44	レック" シールド"
45	フロント フォーク

FIG.NO.	タ イ ト ル
46	フロント ショックアブ"ソーバ"
47	フロント フェンタ" (TYPE 1)
48	フロント フェンタ" (TYPE 2)
49	ハント"ル カバー
50	フロント ホイール
51	ハント"ルカバー
52	ライト ハント"ル スイッチ
53	レフト ハント"ル スイッチ
54	リヤ スイック" アーム
55	チェーン ケース
56	リヤ フェンタ"
57	リヤ ホイール

FIG. 1

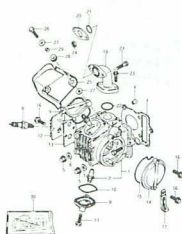


FIG. 2

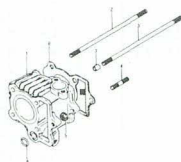


FIG. 3

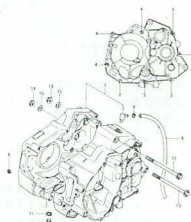


FIG. 4

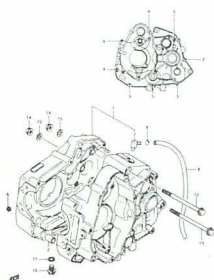


FIG. 5

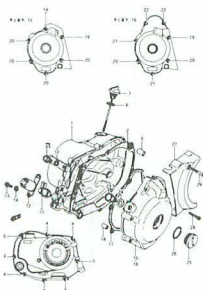


FIG. 6

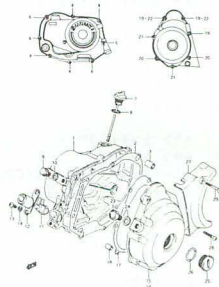


FIG. 7

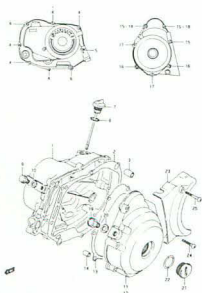


FIG. 8

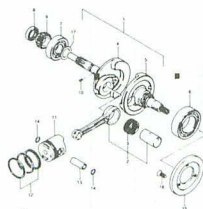


FIG. 9

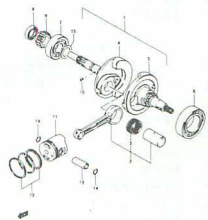




FIG. 10

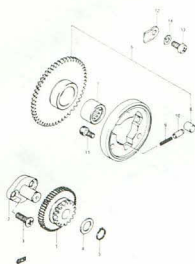


FIG. 11

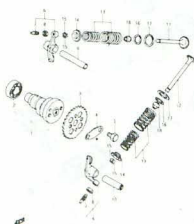


FIG. 12

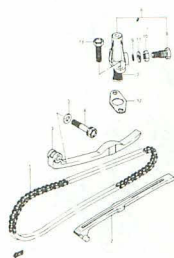


FIG. 13

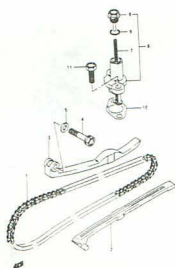


FIG. 14

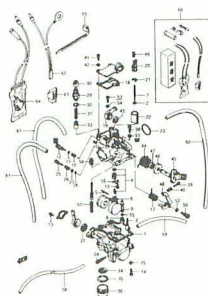


FIG. 15

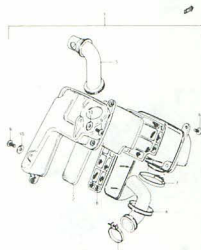


FIG. 16

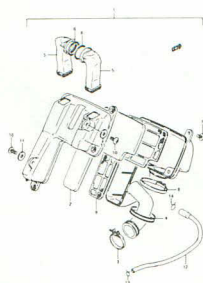


FIG. 17

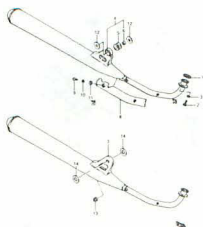


FIG. 18

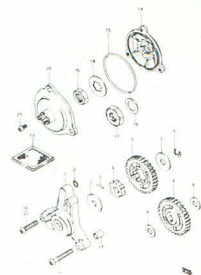


FIG. 19

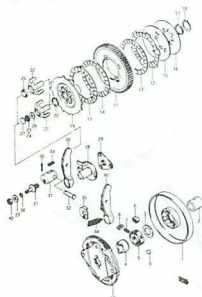


FIG. 20

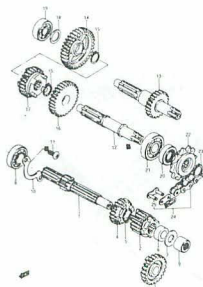


FIG. 21

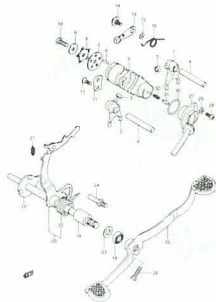


FIG. 22

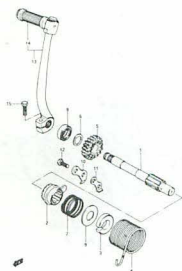


FIG. 23

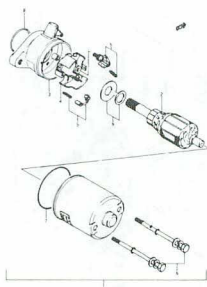


FIG. 24

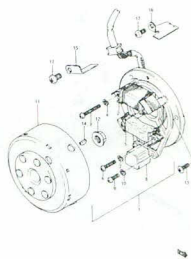


FIG. 25

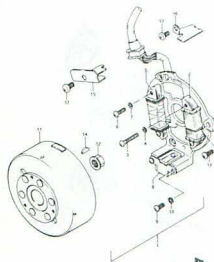


FIG. 26

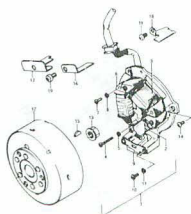


FIG. 27

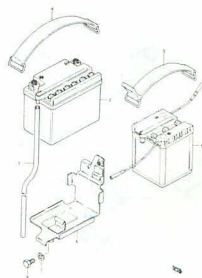


FIG. 28

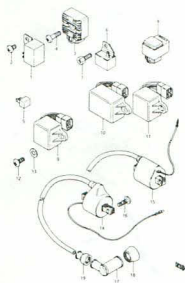


FIG. 29

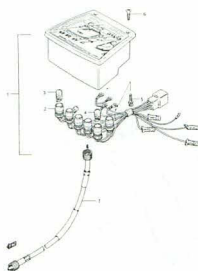


FIG. 30

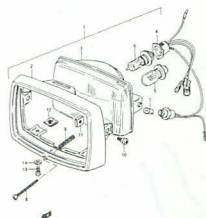


FIG. 31

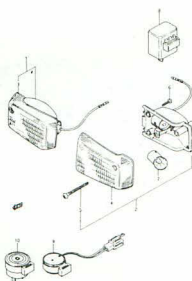


FIG. 32

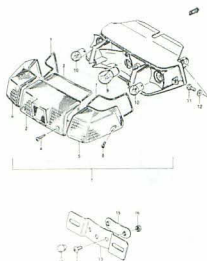


FIG. 33

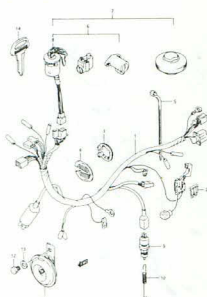


FIG. 34

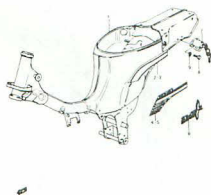


FIG. 35

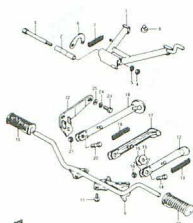


FIG. 36

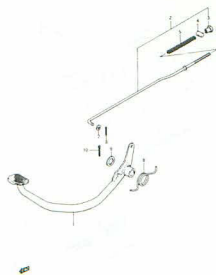


FIG. 37

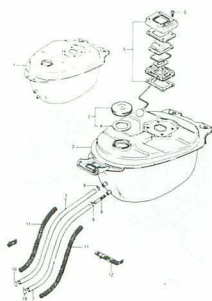


FIG. 38

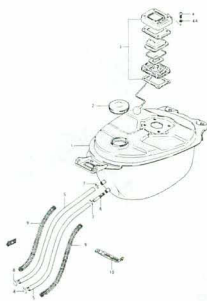


FIG. 39

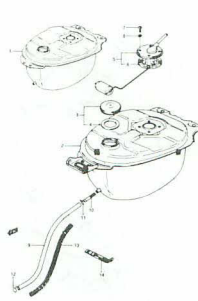


FIG. 40

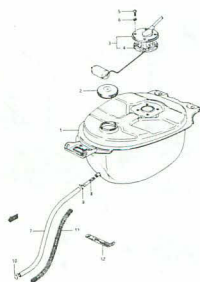


FIG. 41

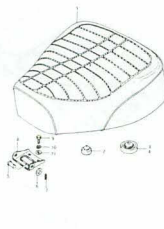


FIG. 42

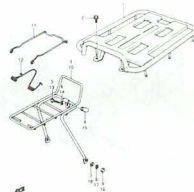


FIG. 43

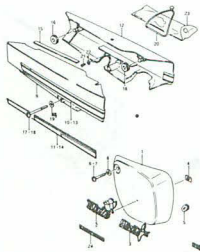


FIG. 44

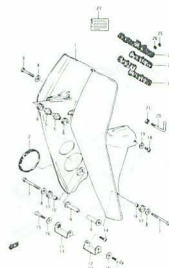


FIG. 45

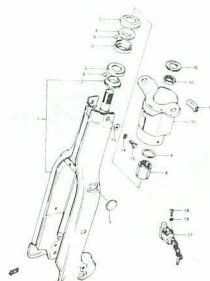


FIG. 46

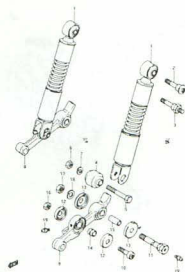


FIG. 47

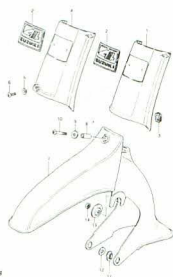


FIG. 48

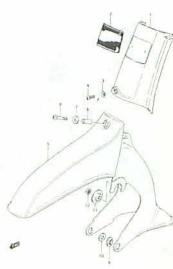


FIG. 49

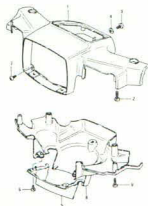


FIG. 50

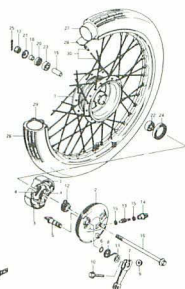


FIG. 51

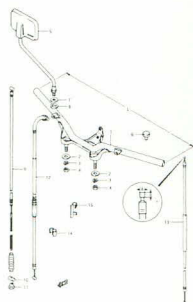


FIG. 52

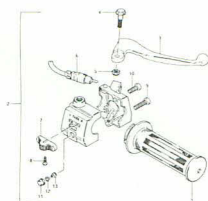


FIG. 53

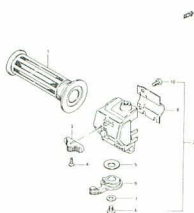


FIG. 54

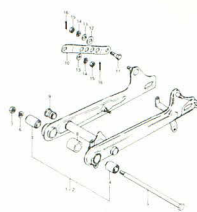


FIG. 55

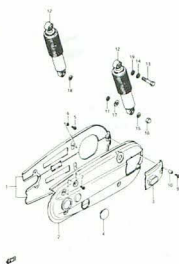


FIG. 56

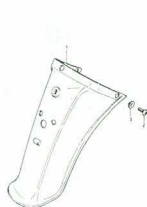
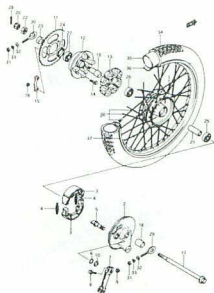
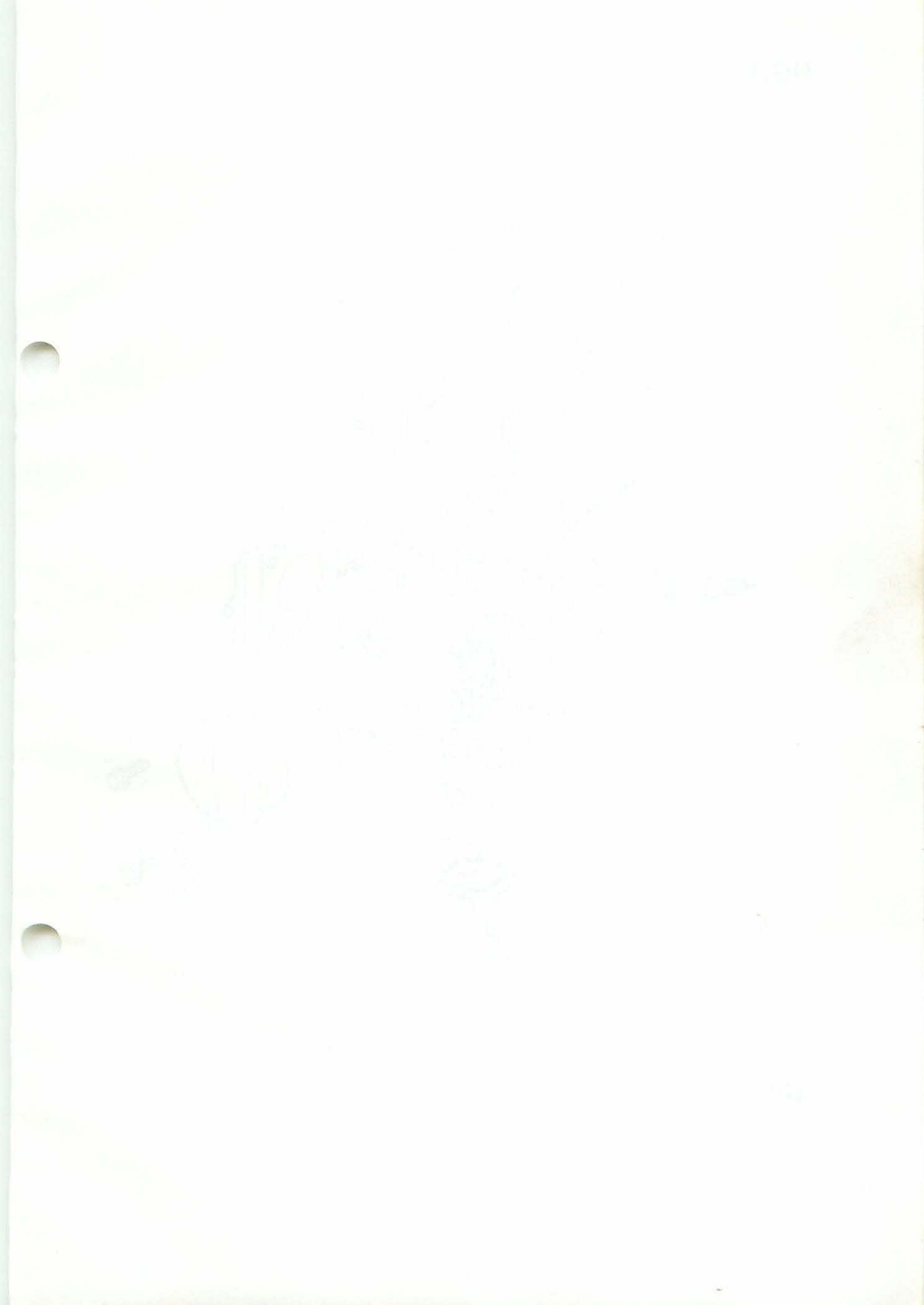


FIG. 57





**FIG.1**

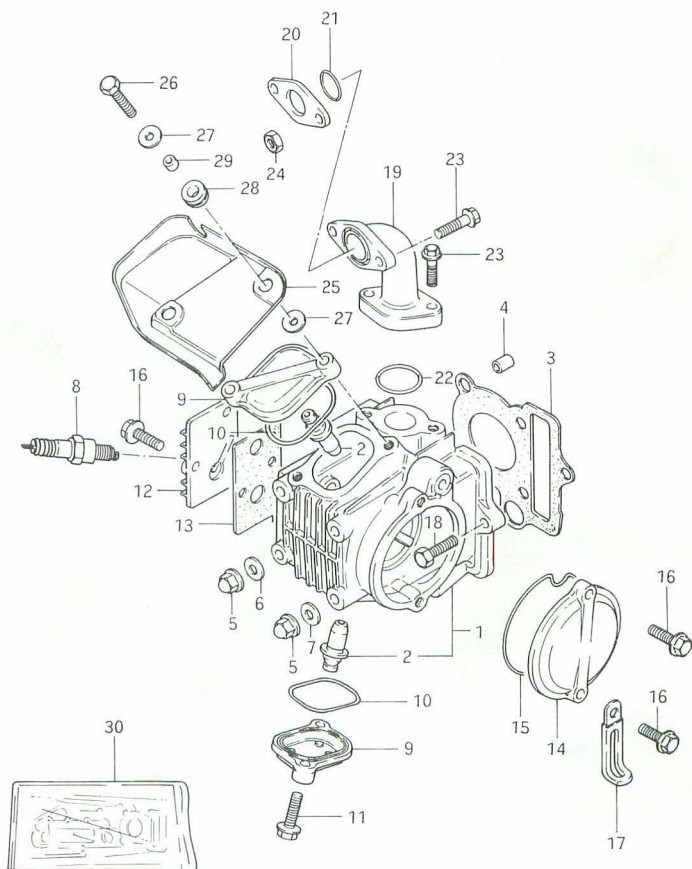




FIG. 1 (A-2) シリタ" ヘット"

見出し番号	品名	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11110-09406	ヘット", シリタ"	1		1.6
2	11115-09470	・カ"イト", ハ"ルフ"	2		1.9
3	11141-09403	カ" スケツト, シリタ"ヘット"	1		A(0.2) W1.0
4	09206-08001	ヒ"ン, 8X11	2		
5	09159-06023	ナツト	4		
6	09168-06017	カ" スケツト	1		
7	09160-06017	ワツシヤ, 6.5X13X2.3	3		
8-1	#09482-00294	スハ"ークフ°ラク", C6HA(NGK)	1		W0.2
8-2	#09482-00295-111	スハ"ークフ°ラク", U20FS-L (ND)	1		
9	11175-09400	キャツフ°, インスヘ°クシヨ	2		0.2
10	09280-50007	オリンク"	2		0.2
11	01517-06258	ホ"ルト	2		
12	11134-09400	カハ"ー, シリタ"ヘット", ライト	1		0.2
13	11135-09401	カ" スケツト, シリタ"ヘット"カハ"ー , ライト	1		W0.2
14	11121-09403	カハ"ー, シリタ"ヘット", レフト	1		0.2
15	09280-70008	オリンク"	1		0.2
16	01517-06208	ホ"ルト	5		
17	09404-06401	クランフ°, L:50	1		
18	01107-06257	ホ"ルト	1		
19	13110-09403	ハ°イフ°, インテーク	1		0.5
20	13129-09401	インシュレータ, キャフ°レタ	1		0.4
21	09280-21010	オリンク"	1		0.4
22	09280-24005	オリンク"	1		0.4
23	01547-06257	ホ"ルト	4		
24	08310-22067	ナツト	2		

**FIG. 1**

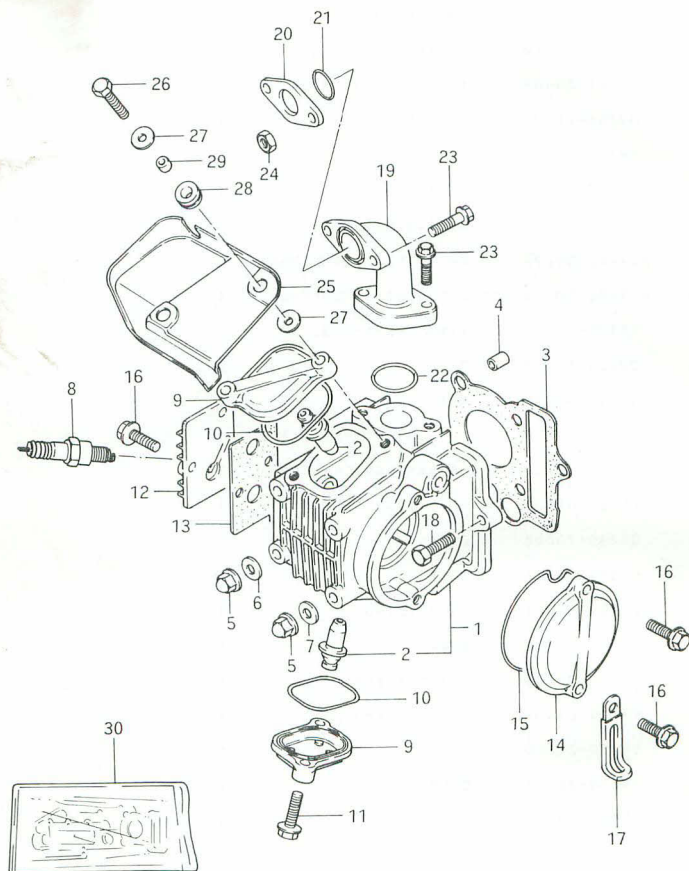


FIG. 1 (A-3) シリント“ハット”

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
25-1	13691-09402	フ°レート, キャフ°レタアンタ°	1	TYPE 1	0.2
25-2	13691-09410	フ°レート, キャフ°レタアンタ°	1	TYPE 2	
26	01107-06307	ホ°ルト	2		
27	09160-06028	ワツシヤ, 6.5X18X1	4		
28	09320-09019	クツシヨソ	2		
29	09180-06073	スハ°ーサ, 6.4X9X5	2		
30-1	11400-09856	カ°スケツトセツト(ASB)	1	OPT. TYPE 1 STD/L/G/C +11400-09854	
30-2	11400-09864	カ°スケツトセツト	1	OPT. TYPE 1. D/CD	
30-3	11400-09865	カ°スケツトセツト(ASB)	1	OPT. TYPE 2	

**FIG.2**

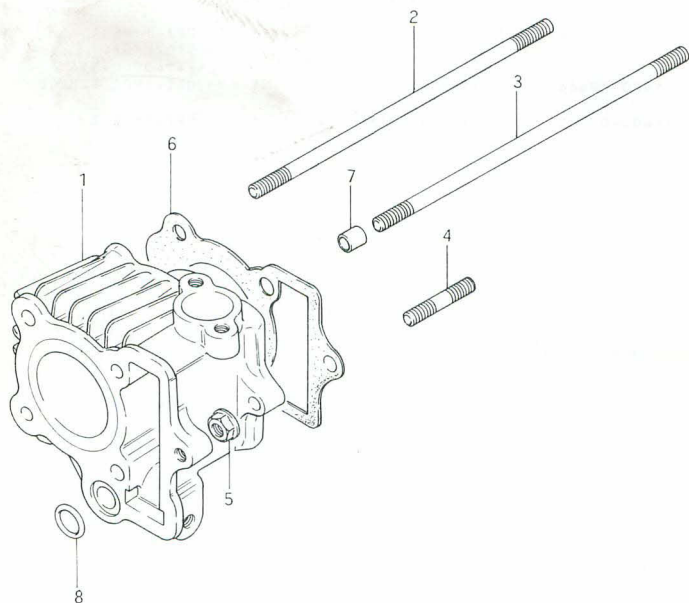


FIG. 2 (A-4) シリンタ"

見出番号	品	番	品	名	使用回数	備	考	標準 作業時間
1-1	11210-09408		シリンタ"		1	TYPE 1		1.2
1-2	11211-09450-0F0		シリンタ"		1	-11210-09407 TYPE 2		
2	09108-06054		スタット"ホ"ルト, L:169		2			
3	09108-06055		スタット"ホ"ルト, L:175		2			
4	01421-06208		スタット"ホ"ルト		1			
5	09159-06017		ナット		1			
6	11241-09401		カ"スケツト, シリンタ"		1			W1.2
7	09206-08001		ヒ"ン, 8X11		2			
8	09280-12005		Oリンク", D:2.4, ID:11.8		1			1.0

**FIG.3**

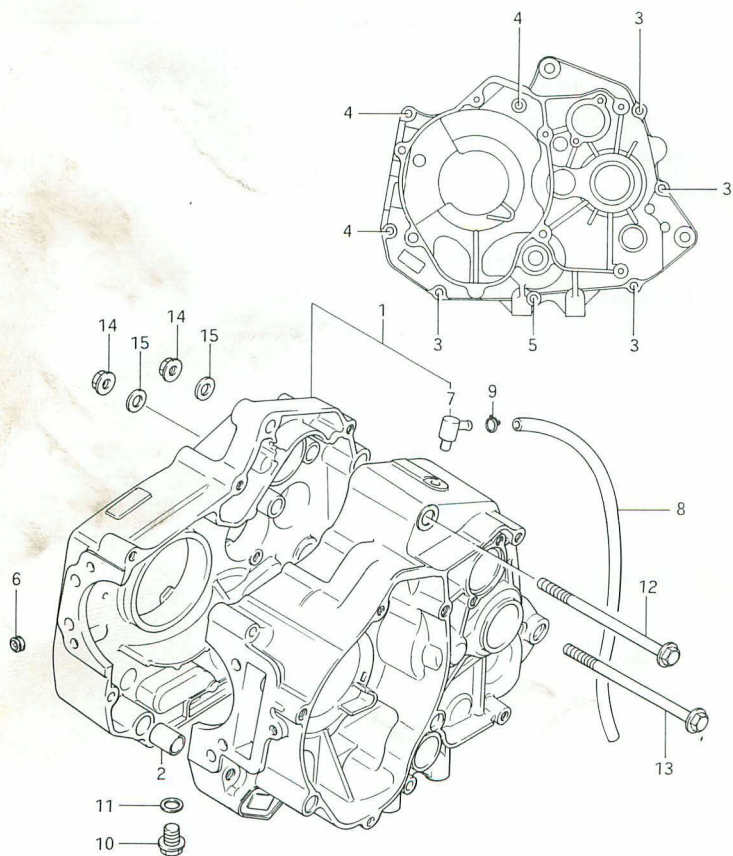


FIG. 3 (A-5) クランクケース (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09851	クランクケースセット	1	STD/L/G/C	3.6
1-2	11300-09860	クランクケースセット	1	D/CD	
2	09206-13001	・ソックピオン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリュ	4		
4	02112-06407	・スクリュ	3		
5	02112-06758	・スクリュ	1		
6	11329-09400	・フレート, オイルシ"エツト	1		
7	16910-09401	・ユニオン, フ"リーザ"ホース	1		
8	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	L:890-260	
9	09401-08401	クリツフ°	1		
10	09247-10001	フ°ラク"	1		
11	09168-10002	カ"スケツト, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホ"ルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホ"ルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナツト	2		
15	08322-11088	ワツシヤ	2		

FIG.4 (A-6) :  
 TYPE 1  
 E.NO.144038~  
 TYPE 2

**FIG.4**

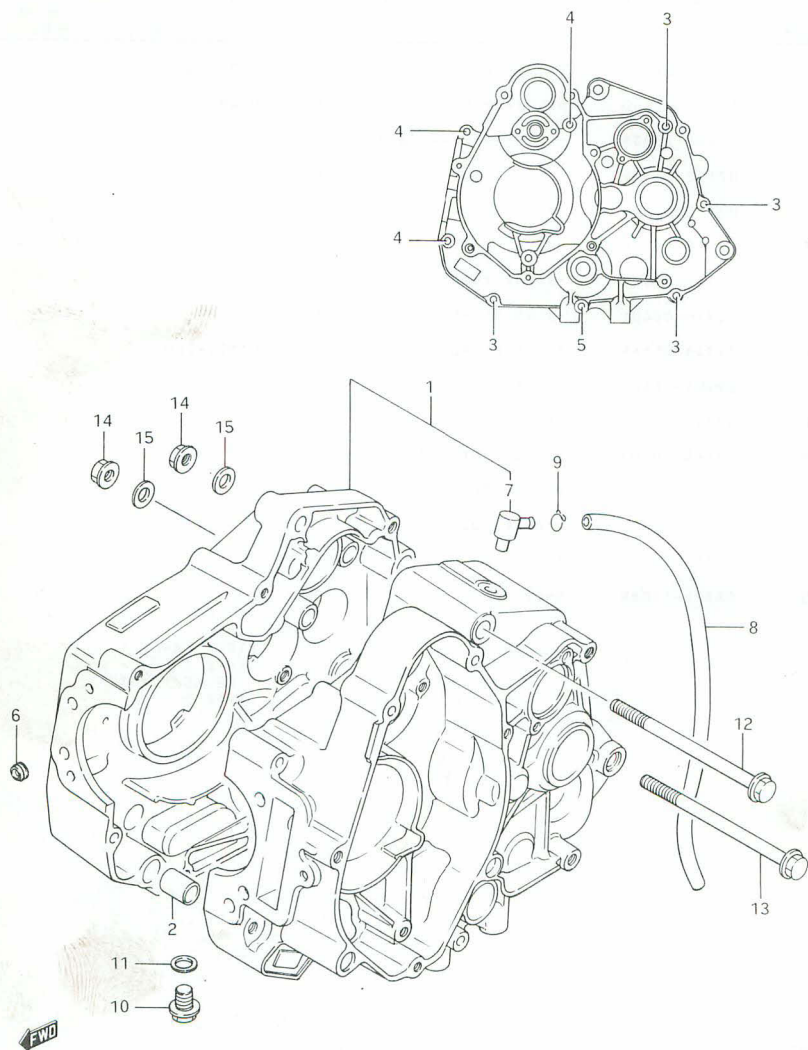


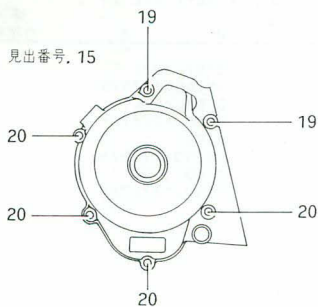


FIG. 4 (A-6) クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~/TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09852	クランクケースセット	1	STD/L/G/C ~E.NO.177875	3.6
1-2	11300-09855	クランクケースセット	1	STD/L/G/C E.NO.177876~	
1-3	11300-09862	クランクケースセット	1	D/CD ~E.NO.177875	
1-4	11300-09865	クランクケースセット	1	D/CD E.NO.177876~	
2	09206-13001	・ノックピストン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリュ	4		
4	02112-06407	・スクリュ	3		
5	02112-06758	・スクリュ	1		
6-1	11329-09400	・フレート, オイルシット	1	~E.NO.177875	
6-2	11329-09410	・フレート, オイルシット	1	E.NO.177876~	
7	16910-09401	・ユニオン, フリーザーホース	1		
8-1	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	TYPE 1 L:890-260	
8-2	09343-04119	ホース, 4.2X7X1550	1	TYPE 2 L:1550-260	
9	09401-08401	クリップ	1	TYPE 1	
10	09247-10001	フック	1		
11	09168-10002	カセット, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナット	2		
15	08322-11088	ワッシャー	2		

**FIG.5**

見出番号, 15



見出番号, 16

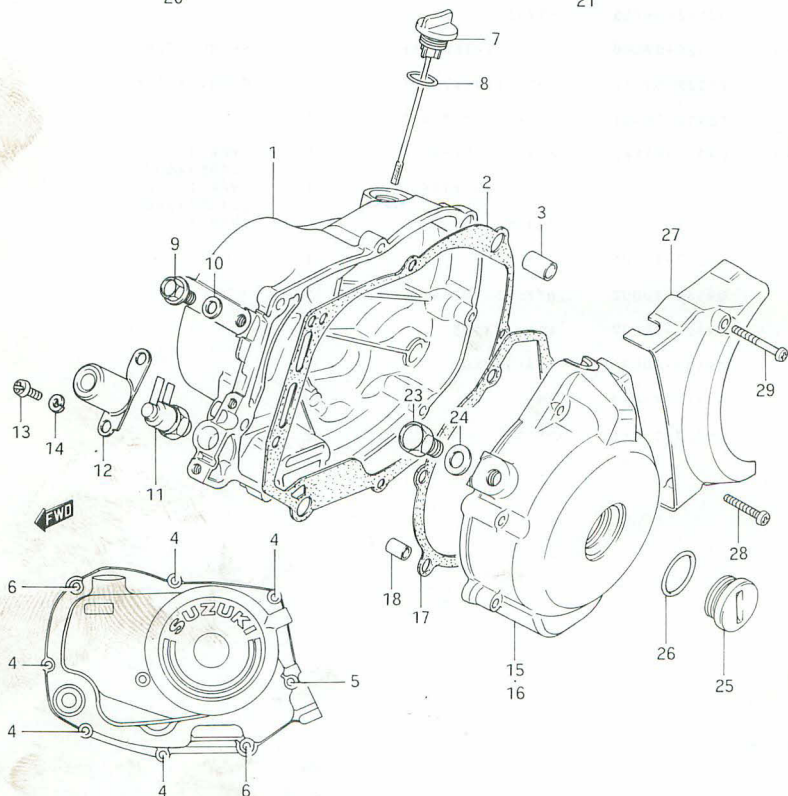
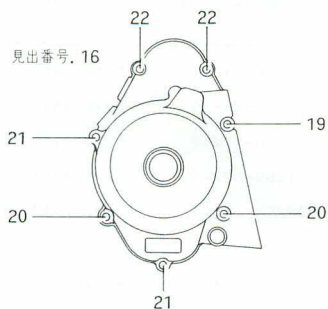


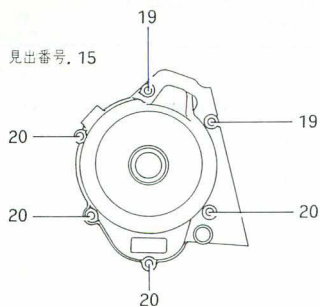
FIG. 5 (A-7) クランクケース カハ― (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	11340-09407	カハ― , クラッチ	1		0.7
2	11482-09403	カ― スケツト , クラッチカハ―	1	-11482-09402	W0.7
3	09206-13001	ノツクピ〇ン , 10.4X13X18	2		
4	02112-06255	スクリユ	5		
5	02112-06355	スクリユ	1		
6	02112-06504	スクリユ	2		
7	11971-09401	ケ―シ , オイルレヘル	1		
8	09280-17003	ロリソク , D:3.1, ID:16.8	1		
9	01107-08125	ホルト	1		
10	09168-08015	カ― スケツト , 8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400	ハ― ルフ , サーモ	1		0.2
12	18125-09400	カハ― , サーモハ― ルフ	1		0.2
13	02112-06128	スクリユ	2		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
15	11351-09403	カハ― , マク― ネット	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09412	カハ― , マク― ネット	1	D/CD	0.6
17-1	11483-09401	カ― スケツト , マク― ネットカハ―	1	STD/L/G/C	W0.5
17-2	11483-09410	カ― スケツト , マク― ネットカハ―	1	D/CD	
18	04211-09129	ノツクピ〇ン , H:12	2		
19-1	02112-06305	スクリユ	2	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305	スクリユ	1	D/CD	
20-1	02112-06404	スクリユ	4	STD/L/G/C	
20-2	02112-06404	スクリユ	2	D/CD	
21	02112-06504	スクリユ	2	D/CD	
22	02112-06905	スクリユ	2	D/CD	

FIG.6 (A-9) :  
TYPE 1  
E.NO.144038~  
FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG.5**

見出番号. 15



見出番号. 16

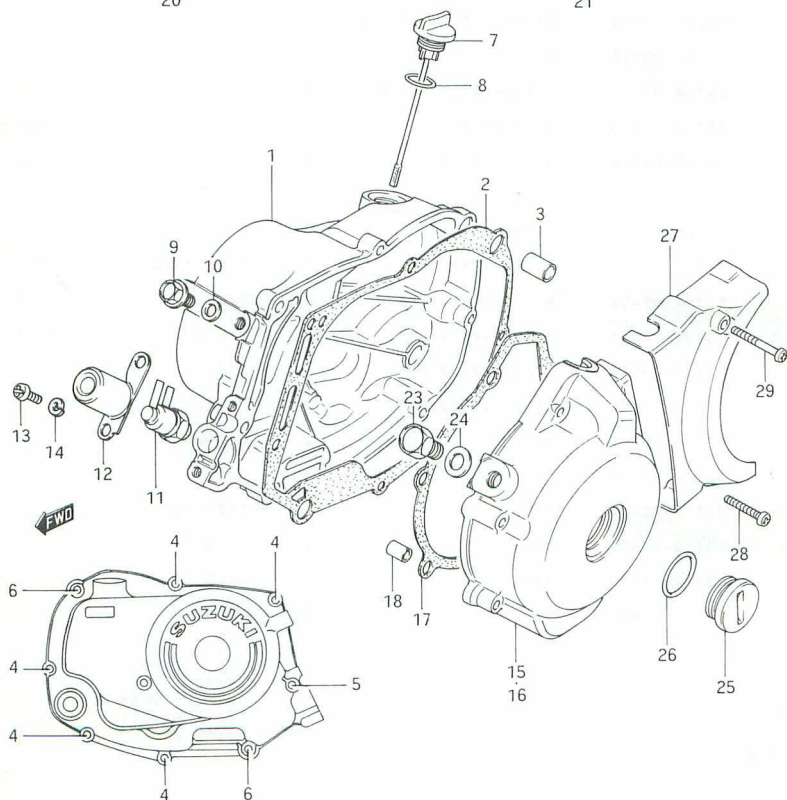
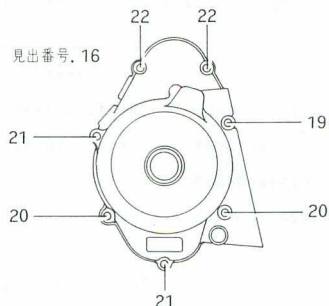


FIG. 5 (A-8) クランクケース カバー (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
23	09247-12105	フ°ラク"	1		
24	09168-12002	カ" スケット, 12X16X2	1		
25	09259-26002	フ°ラク"	1		
26	09280-22008	Oリング", D:3.1, ID:22.7	1		
27	11360-09410	カバー, エンジンスプ° ロケット	1	+11361-09403	0.2
28	02112-06305	スクリ	1		
29	02112-06455	スクリ	1		

FIG. 6 (A-9) :  
 TYPE 1  
 E.NO.144038~  
 FIG. 7 (A-11) :  
 TYPE 2

**FIG.6**

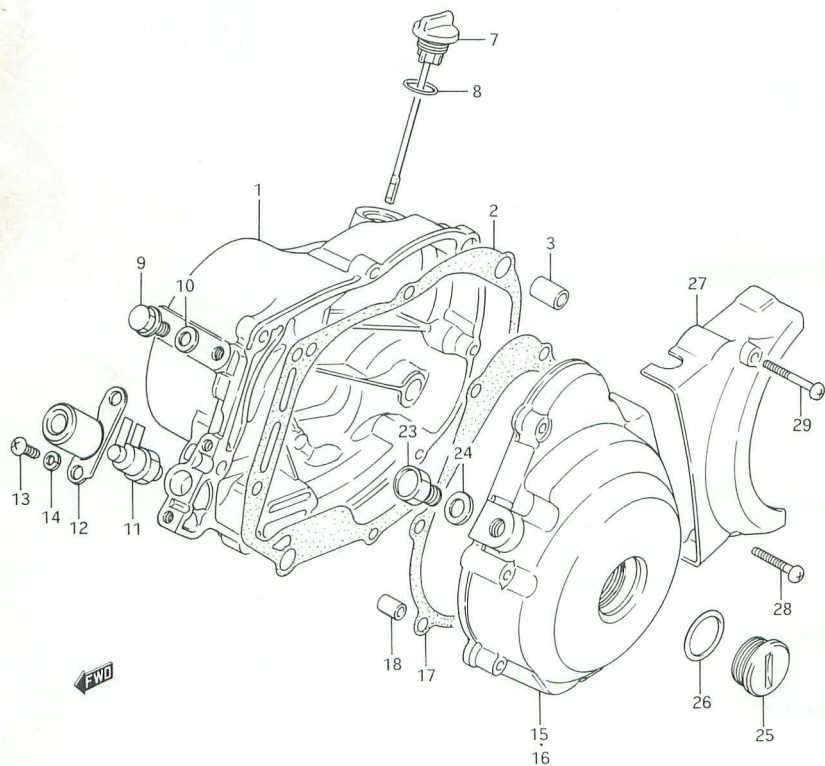
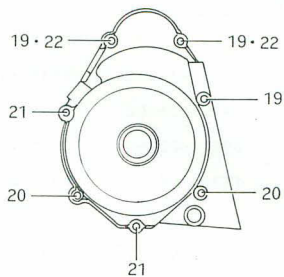
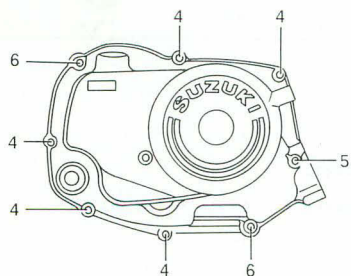


FIG. 6 (A-9) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038~)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11340-09407	カハマー, クラッチ	1		0.7
2	11482-09403	カ" スケツト, クラッチカハマー	1	-11482-09402	W0.7
3	09206-13001	ノックピオン, 10.4X13X18	2		
4	02112-06255	スクリユ	5		
5	02112-06355	スクリユ	1		
6	02112-06504	スクリユ	2		
7	11971-09401	ケ"ーシ", オイルレヘル	1		
8	09280-17003	オリシク", D:3.1, ID:16.8	1		
9	01107-08125	ホルト	1		
10	09168-08015	カ" スケツト, 8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400	ハ" ルフ", サーモ	1		0.2
12	18125-09400	カハマー, サーモハ" ルフ"	1		0.2
13	02112-06128	スクリユ	2		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
15	11351-09404	カハマー, マク" ネット	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09413	カハマー, マク" ネット	1	D/CD	0.6
17	11483-09403	カ" スケツト, マク" ネットカハマー	1	-11483-09402	W0.5
18	04211-09129	ノックピオン, H:12	2		
19-1	02112-06305	スクリユ	3	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305	スクリユ	1	D/CD	
20	02112-06404	スクリユ	2		
21	02112-06504	スクリユ	2		
22	02112-06905	スクリユ	2	D/CD	

FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG.6**

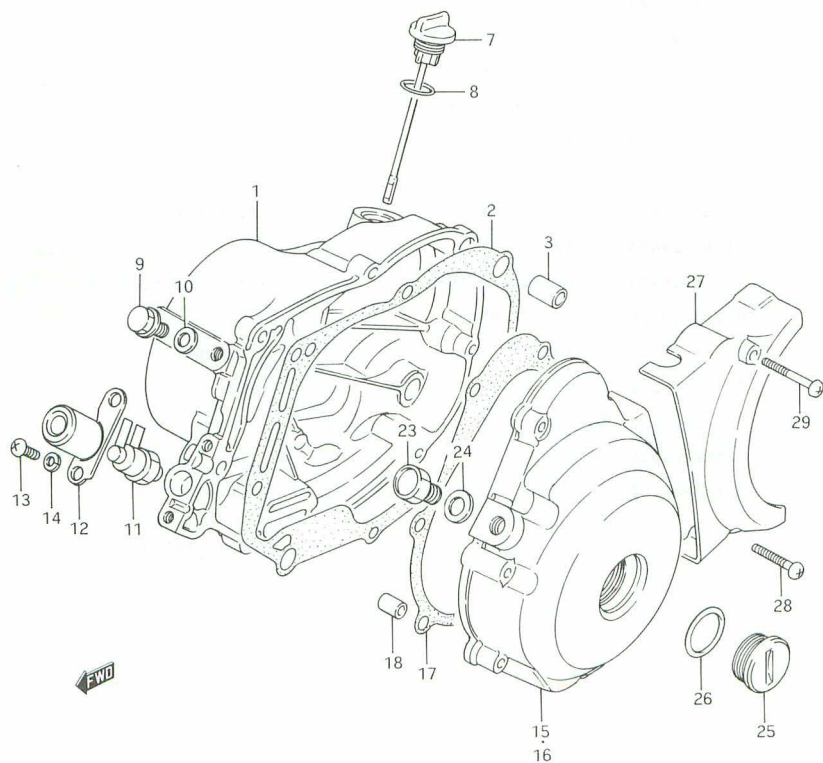
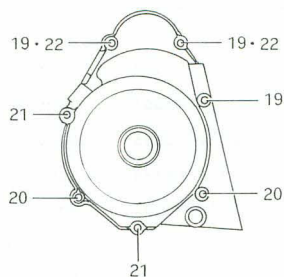
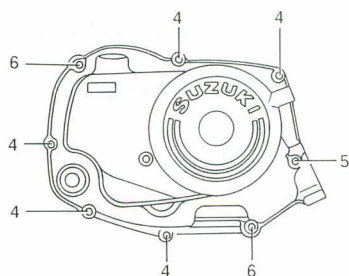




FIG. 6 (A-10) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038~)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
23	09247-12105	フランク	1		
24	09168-12002	カクスケツト, 12X16X2	1		
25	09259-26002	フランク	1		
26	09280-22008	ロリツク, D:3.1, ID:22.7	1		
27	11360-09410	カハマー, エンシツンスフ°ロケツト	1	-11361-09403	0.2
28	02112-06305	スクリユ	1		
29	02112-06455	スクリユ	1		

FIG.7 (A-11) :  
TYPE 2

**FIG. 7**

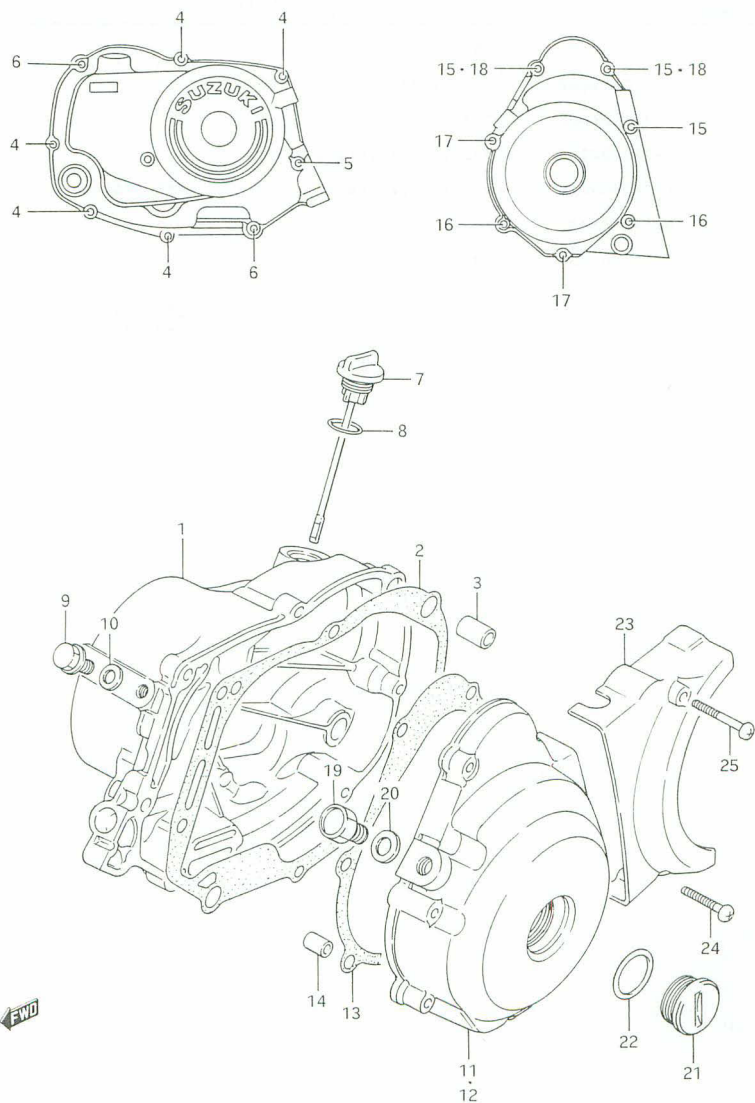


FIG. 7 (A-11) クランクケース カバル (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11340-09410	カバル, クラッチ	1		0.7
2	11482-09403	カ" スケット, クラッチカバル	1		W0.7
3	09206-13001	ノックピ"ン, 10.4X13X18	2		
4	02112-06258	スクリユ	5		
5	02112-06357	スクリユ	1		
6	02112-06508	スクリユ	2		
7	11971-09401	ケ" - シ", オイルレヘル	1		
8	09280-17003	Oリング", D: 3.1, ID: 16.8	1		
9	01107-08127	ホ"ルト	1		
10	09168-08015	カ" スケット, 8.2X14X1.6	1		
11	11351-09420	カバル, マク" ネット	1	STD/L/G	0.6
12	11351-09430	カバル, マク" ネット	1	D	0.6
13	11483-09403	カ" スケット, マク" ネットカバル	1		W0.5
14	04211-09129	ノックピ"ン, H: 12	2		
15-1	02112-06308	スクリユ	3	STD/L/G	
15-2	02112-06308	スクリユ	1	D	
16	02112-06407	スクリユ	2		
17	02112-06508	スクリユ	2		
18	02112-06908	スクリユ	2	D	
19	09247-12102	プ" ラク"	1		
20	09168-12002	カ" スケット, 12X16X2	1		
21	09259-26003	プ" ラク"	1		
22	09280-22008	Oリング", D: 3.1, ID: 22.7	1		
23	11360-09420	カバル, エンシ"ンスフ" ロケット	1		0.2
24	02112-06308	スクリユ	1		
25	02112-06457	スクリユ	1		



FIG. 8 (B-2) クランクシャフト (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09407	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G ~E.NO.144037	3.4
1-2	12200-09417	クランクシャフトアツシ	1	D/CD	
1-3	12200-09423	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G E.NO.144038~ C	
2	12200-09840	・ロッド"セツト,コネクチンク"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09404	・クランクシャフト,ライト	1		
5-1	12260-09403	・クランクシャフト,レフト	1	STD/L/G ~E.NO.144037	
5-2	12260-09413	・クランクシャフト,レフト	1	D/CD	
5-3	12260-09421	・クランクシャフト,レフト	1	STD/L/G E.NO.144038~ C	
6	09262-35021-0A0	"ハ"アリンク", 35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	"ハ"アリンク", 20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール, 20X32X7	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ, オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ピ"ン	1		
11-1	12111-09407	ピ"ストン	1		1.2
11-2	12111-09407-050	ピ"ストン, OS:0.5	1	OPT	
11-3	12111-09407-100	ピ"ストン, OS:1.0	1	OPT	
12-1	12140-09410	リンク"セツト, ピ"ストン	1		1.2
12-2	12140-09410-050	リンク"セツト, ピ"ストン, OS:0.5	1	OPT	
12-3	12140-09410-100	リンク"セツト, ピ"ストン, OS:1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ピ"ン, ピ"ストン	1		1.2
14	09381-12001	スオツフ"リンク"	2		
15	12656-09420	フライホイール	1	C	0.6
16	02122-06128	スクリユ	3	C	

FIG.9 (B-4) :  
TYPE 2

**FIG. 8**

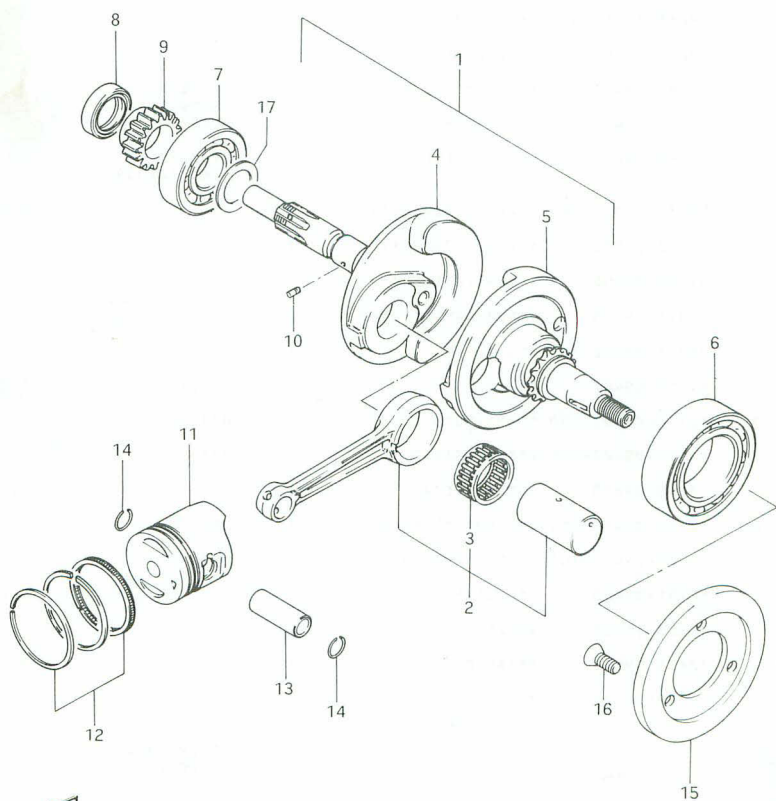


FIG. 8 (B-3) クランクシャフト (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
17-1	09181-20008	シム.T:0.60	1		
17-2	09181-20009	シム.T:0.65	1		
17-3	09181-20010	シム.T:0.70	1		
17-4	09181-20011	シム.T:0.75	1		
17-5	09181-20012	シム.T:0.80	1		
17-6	09181-20013	シム.T:0.85	1		
17-7	09181-20014	シム.T:0.90	1		
17-8	09181-20015	シム.T:0.95	1		
17-9	09181-20016	シム.T:1.00	1		
17-10	09181-20017	シム.T:1.05	1		
17-11	09181-20018	シム.T:1.10	1		
17-12	09181-20019	シム.T:1.15	1		
17-13	09181-20020	シム.T:1.20	1		
17-14	09181-20021	シム.T:1.25	1		
17-15	09181-20022	シム.T:1.30	1		

FIG.9 (B-4) :  
TYPE 2

FIG. 9

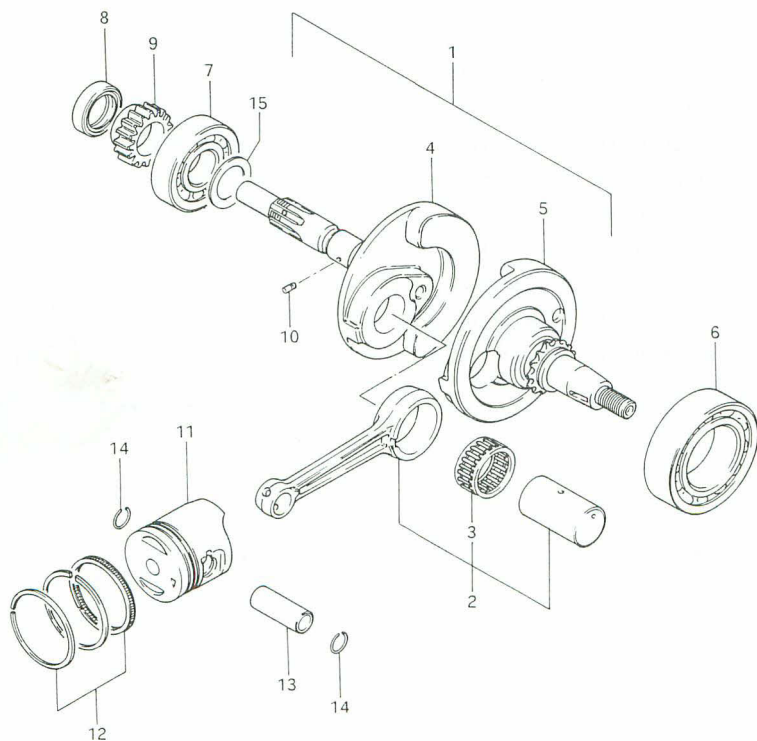




FIG. 9 (B-4) クランクシャフト (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09440	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G	3.4
1-2	12200-09430	クランクシャフトアツシ	1	D	
2	12200-09840	・ロツト"セツト, コネクチンク"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09430	・クランクシャフト, ライト	1		
5-1	12260-09440	・クランクシャフト, レフト	1	STD/L/G	
5-2	12260-09430	・クランクシャフト, レフト	1	D	
6	09262-35021-0A0	ハ"アリンク", 35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	ハ"アリンク", 20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール, 20X32X7	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ, オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ピ"ン	1		
11-1	12111-09450-0F0	ピ"ストン	1		1.2
11-2	12111-09450-050	ピ"ストン, OS: 0.5	1	OPT	
11-3	12111-09450-100	ピ"ストン, OS: 1.0	1	OPT	
12-1	12140-09440	リンク"セツト, ピ"ストン	1		1.2
12-2	12140-09440-050	リンク"セツト, ピ"ストン, OS: 0.5	1	OPT	
12-3	12140-09440-100	リンク"セツト, ピ"ストン, OS: 1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ピ"ン, ピ"ストン	1		1.2
14	09381-12001	スナツフ"リンク"	2		

FIG. 9

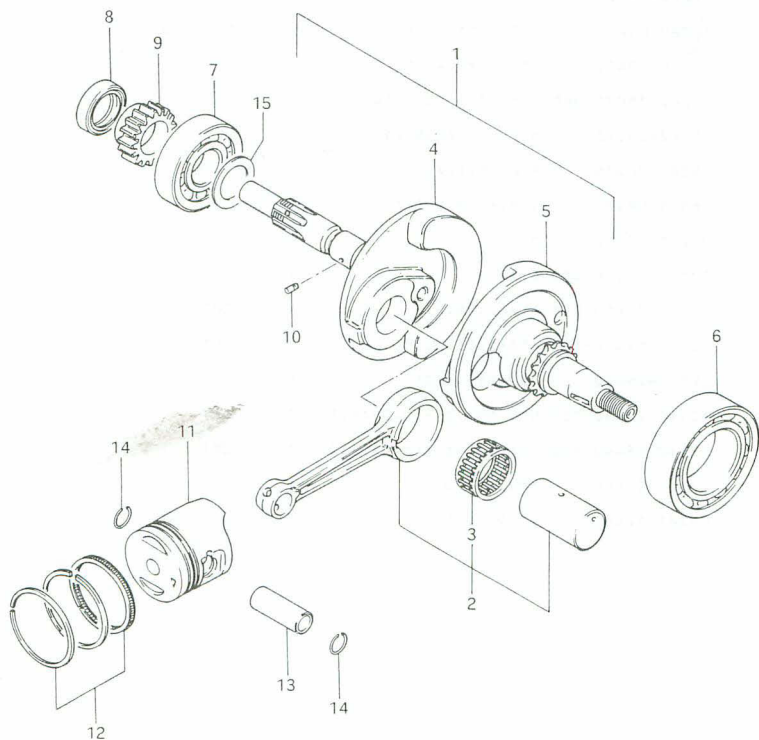


FIG. 9 (B-5) クランクシャフト (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用面数	備考	標準作業時間
15-1	09181-20008	シム, T:0.60	1		
15-2	09181-20009	シム, T:0.65	1		
15-3	09181-20010	シム, T:0.70	1		
15-4	09181-20011	シム, T:0.75	1		
15-5	09181-20012	シム, T:0.80	1		
15-6	09181-20013	シム, T:0.85	1		
15-7	09181-20014	シム, T:0.90	1		
15-8	09181-20015	シム, T:0.95	1		
15-9	09181-20016	シム, T:1.00	1		
15-10	09181-20017	シム, T:1.05	1		
15-11	09181-20018	シム, T:1.10	1		
15-12	09181-20019	シム, T:1.15	1		
15-13	09181-20020	シム, T:1.20	1		
15-14	09181-20021	シム, T:1.25	1		
15-15	09181-20022	シム, T:1.30	1		

**FIG. 10**

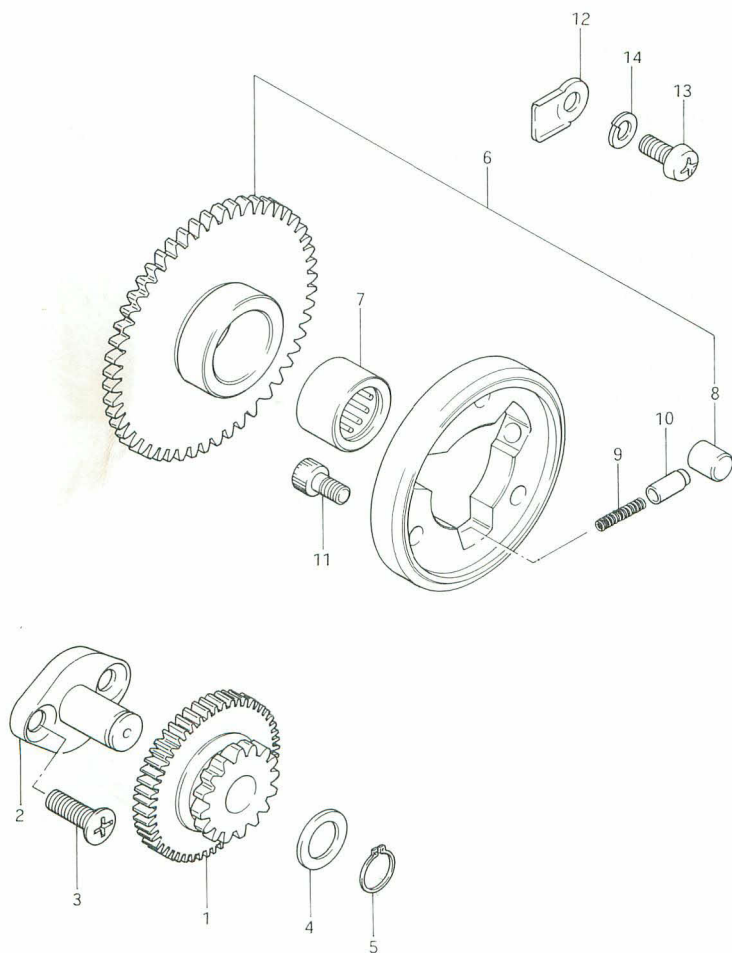


FIG. 10 (B-6) スタータ クラッチ (D/CD)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	12611-09410	キムヤ, スタータイトル, NT:68/16	1		0.6
2	12612-09410	シヤフト, スタータイトルキムヤ	1		0.6
3	02122-06167	スクリエ	2		
4	09160-13010	ワツシヤ	1		
5	08331-31139	サークリツフ	1		
6	12600-09850	クラツチセツト, スタータ	1		0.6
7	09263-17025	・ヘ アリンク	1		
8	09261-09002	・ローラ	3		
9	09440-03004	・スフ リンク	3		
10	12633-05300	・ヒース, スタータクラツチローラフツ	3		
11	09106-06024	ホルト, 6X11	3		
12	12629-09410	フレート, スタータクラツチキムヤ	1		
13	02112-06128	スクリエ	1		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	1		

**FIG. 11**

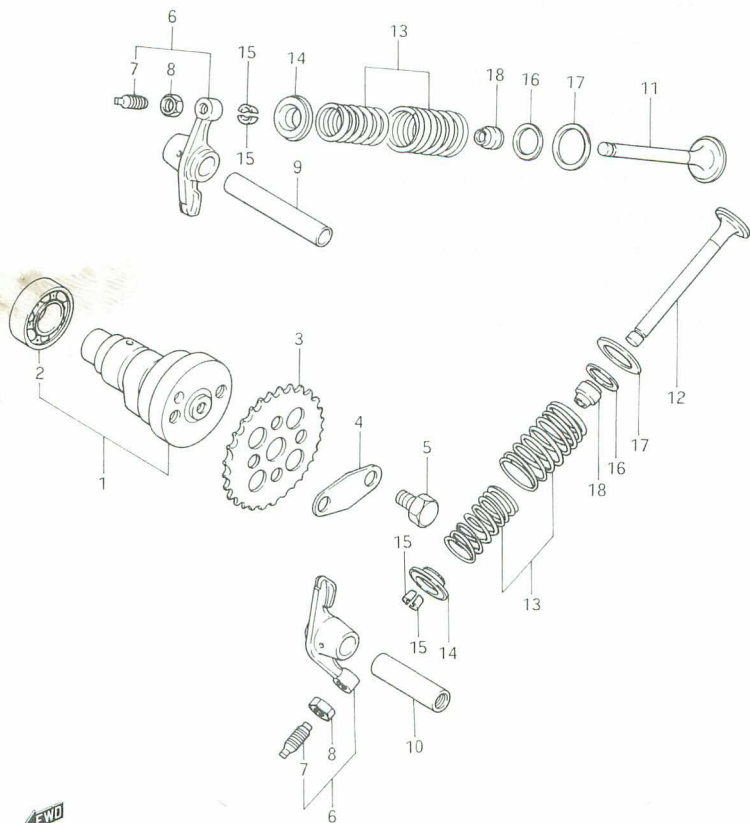


FIG. 11 (B-7) カム シヤフト/ハ"ルフ"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12710-09402	カムシヤフトアツシ	1	TYPE 1	1.1
1-2	12710-28B00	カムシヤフトアツシ	1	TYPE 2	
2	09262-15013	・ヘ"アリソク"	1		1.1
3	12741-09405	スフ°ロケツト, カムシヤフト	1		0.5
4	12714-09401	ワツシヤ, スフ°ロケツト	1		
5	09111-06032	ホ"ルト	2		
6	12840-09402	アーム, ハ"ルフ" ロツカ	2		1.1
7	12842-49210	・スクリエ, タヘ°ツタアシ"ヤステインク"	2		
8	12843-04A00	・ナツト, タヘ°ツタアシ"ヤステインク"	2		
9	12861-09401	シヤフト, ハ"ルフ" ロツカアーム, インテーク	1		1.1
10	12871-09401	シヤフト, ハ"ルフ" ロツカアーム, エキソースト	1		1.1
11	12911-09401	ハ"ルフ", インテーク	1		1.2 A(0.2)
12	12912-09401	ハ"ルフ", エキソースト	1		1.2 A(0.2)
13	12920-09421	スフ°リンク"セツト, ハ"ルフ"	2		
14	12931-09400	リテーナ, ハ"ルフ" スフ°リンク"	2		
15	12932-27A00	コツタ, ハ"ルフ"	4		
16	12933-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク", インナ	2		
17	12934-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク", アウタ	2		
18	09289-05008	オイルシール	2		1.2 A(0.2)

**FIG. 12**

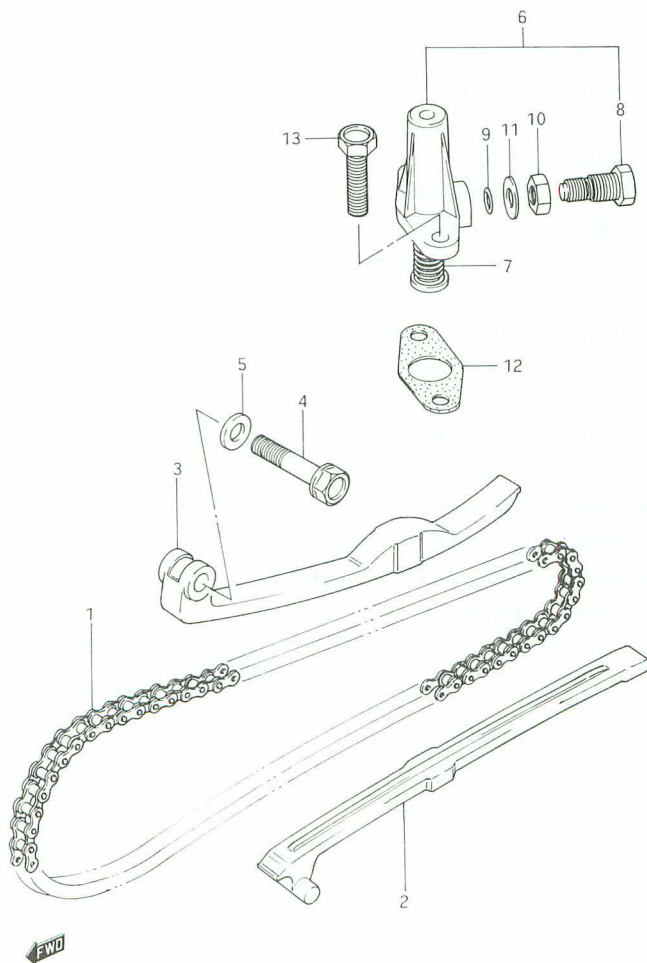




FIG. 12 (B-8)

カムチェーン (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	12760-09402	チェーン, カムシャフト"ライフ"	1		1.4
2	12771-09405	カ"イト", カムチェーン	1		1.1
3	12811-09403	テンシヨナ, カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホ"ルト, カムチェーンテンシヨナ	1		
5	09168-06004	カ"スケツト, 6.2X11X1.2	1		
6	12830-09411	アシ"ヤスタアツシ, テンシヨナ	1		0.4
7	09440-12032	・スフ"リング"	1		
8	12838-09400	・ホ"ルト	1		
9	09280-06005	・Oリング", D:1.9, ID:5.7	1		
10	08310-11108	・ナツト	1		
11	08322-11107	・ワツシヤ	1		
12	12837-32400	カ"スケツト, テンシヨナアシ"ヤスタ(A SB)	1		WO.4
13	09128-06006	スクリユ, 6X20	2		

FIG.13 (B-9) :  
TYPE 2

**FIG. 13**

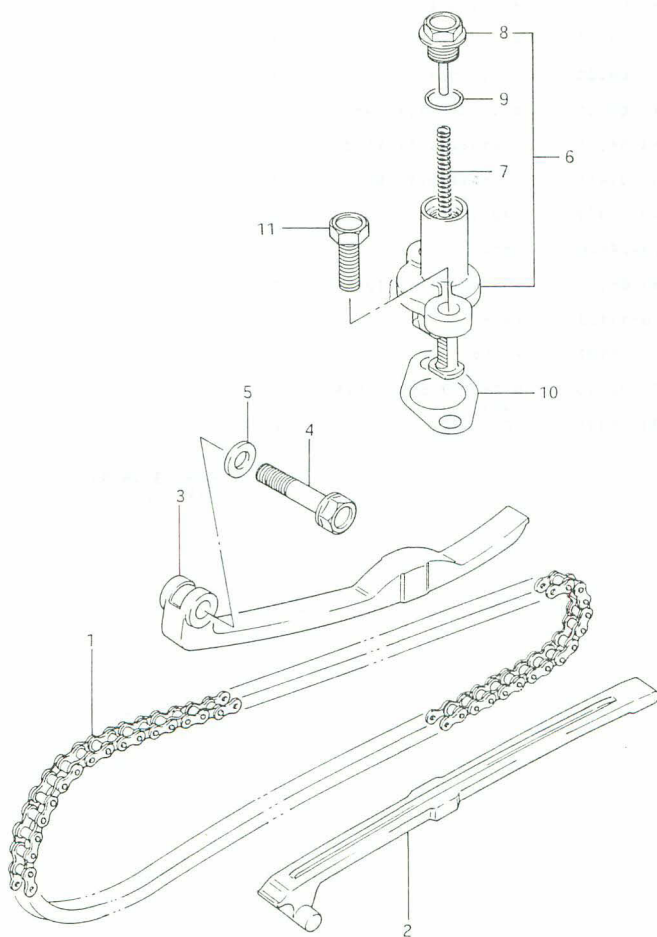


FIG. 13 (B-9) カム チェーン (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	12760-02A00	チェーン,カムシャフト"ライフ"	1		1.4
2	12771-09405	カ"イト",カムチェーン	1		1.1
3	12811-09403	テンシヨナ,カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホ"ルト,カムチェーンテンシヨナ	1		
5	09168-06004	カ"スケツト,6.2X11X1.2	1		
6	12830-02A00	アシ"ヤスタアツシ,テンシヨナ	1		0.4
7	12833-02A00	・スフ"リンク"	1		
8	12834-02A00	・フ"ラク",アシ"ヤスタ	1		
9	12832-02A00	・ロリンク"	1		
10	12837-32400	カ"スケツト,テンシヨナアシ"ヤスタ(A SB)	1		W0.4
11	09128-06006	スクリ"1.6X20	2		

**FIG. 14**

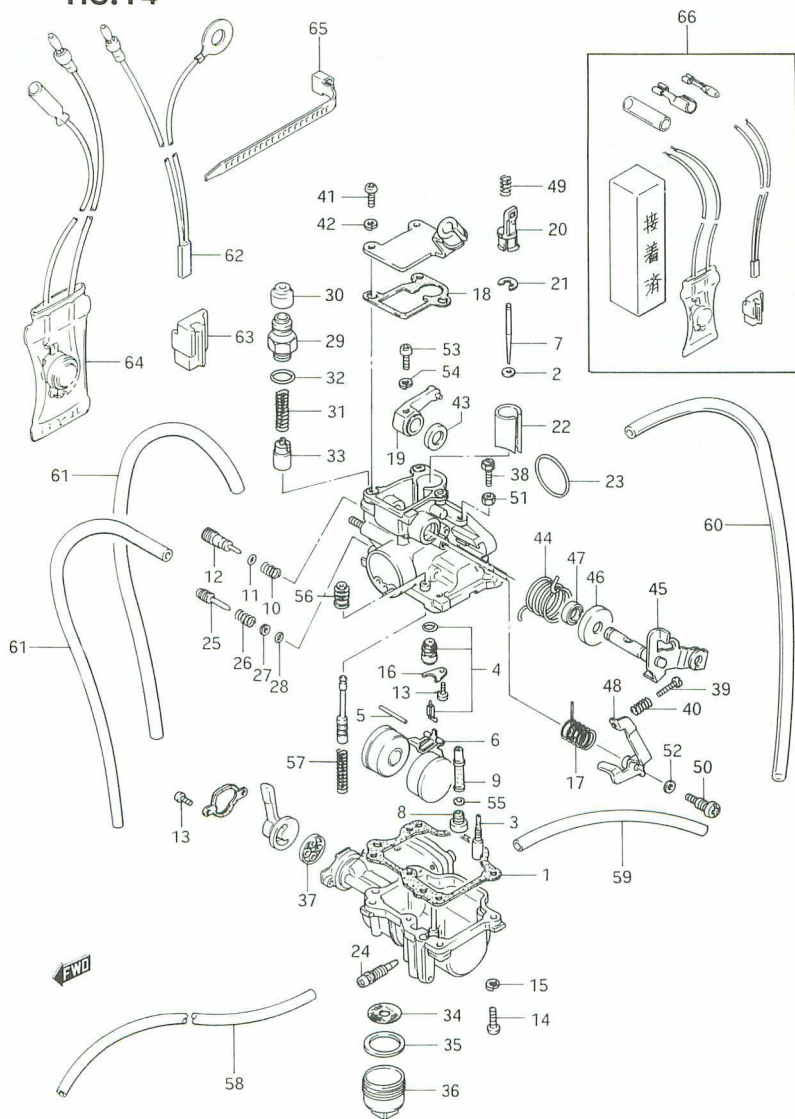


FIG. 14 (B-10) キャフ・レタ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
	13200-09401	キャフ・レタアツシ	1	TYPE 1 STD/L/D	0.4
	13200-09421	キャフ・レタアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.4
	13200-09431	キャフ・レタアツシ	1	TYPE 1 G	0.4
	13200-09440	キャフ・レタアツシ	1	TYPE 2 STD/L/D	0.4
	13200-09450	キャフ・レタアツシ	1	TYPE 2 G	0.4
1	13251-09400	・カ"スケツト	1		
2	13615-09400	・ハ"ツキンク"	1		
3	09492-15010	・シ"エツト, ハ"イロツト, 15	1		0.6
4	13370-02411	・ハ"ルフ"アツシ, ニート"ル	1		0.6
5	13254-20010	・ヒ"ン, フロート	1		
6	13250-35400	・フロート	1		0.6
7-1	13383-09400	・ニート"ル, シ"エツト	1	TYPE 1 3T16-4	0.7
7-2	13383-09440	・ニート"ル, シ"エツト	1	TYPE 2 3T19-3	
8-1	09491-80009	・シ"エツト, メイン, 80	1	TYPE 1	0.6
8-2	09491-87005	・シ"エツト, メイン, 87.5	1	TYPE 2	
9-1	09494-00459	・シ"エツト, ニート"ル, E-9	1	TYPE 1 STD/L/D/G	0.6
9-2	09494-00460	・シ"エツト, ニート"ル, F-1	1	TYPE 1 C/CD	
9-3	09494-00567	・シ"エツト, ニート"ル, E-6	1	TYPE 2	
10	13268-48700	・スフ"リング"	1		
11	13295-33010	・ロリング"	1		
12	13267-36600	・スクリュ, スロツトルストツフ"	1		
13	02112-03066	・スクリュ	3		
14	02112-04166	・スクリュ	4		
15	08321-21046	・ロツクワツシヤ	4		
16	13373-46710	・フ"レート	1		
17	13494-09400	・スフ"リング"	1		
18	13266-09400	・カ"スケツト	1		

**FIG. 14**

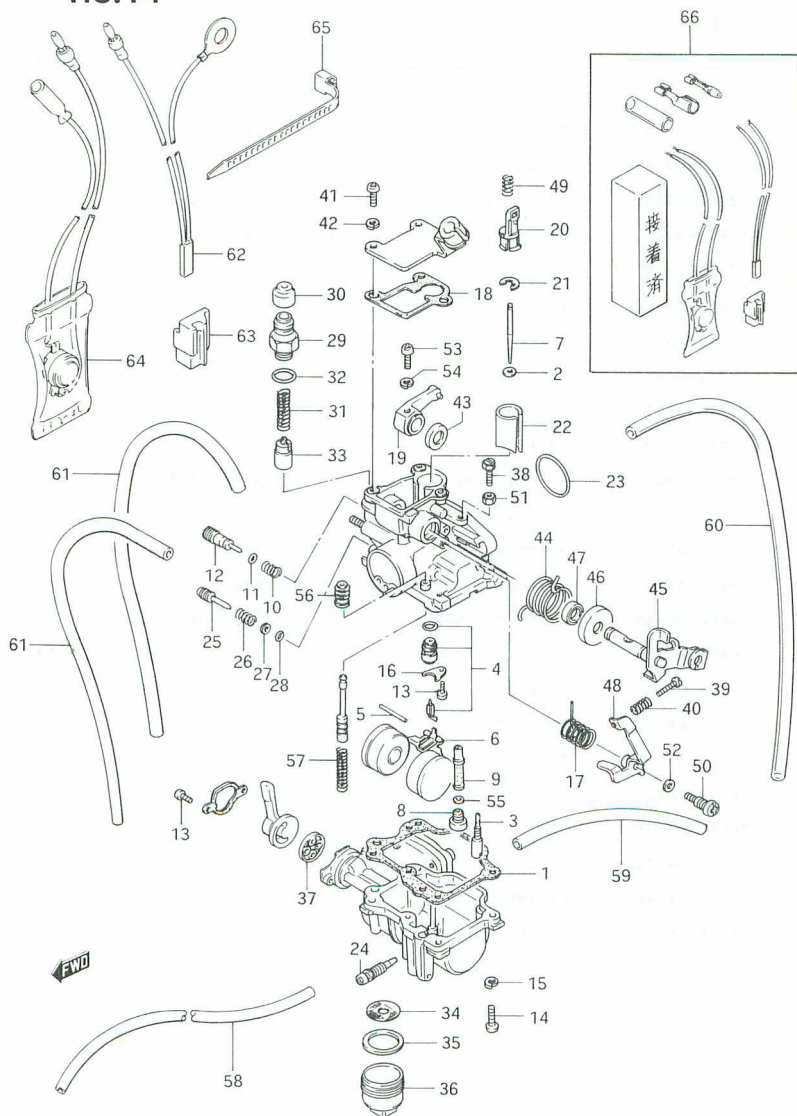


FIG. 14 (B-11) キャブ・レタ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
19	13541-09400	・レハ"ー	1		0.7
20	13511-09400	・コネクタ	1		0.7
21	13394-12110	・クリップ°, ニート"ル	1		
22	13551-09400	・ハ"ルフ", スロットル, CA:3.5	1		0.7
23	13278-09400	・Oリング"	1		0.4
24-1	13247-02340	・スクリュ, ト"レーン	1	TYPE 1	
24-2	13247-13A00	・スクリュ, ト"レーン	1	TYPE 2	
25	13267-09410	・スクリュ, エア	1		
26	13268-35010	・スフ° リンク"	1		
27	13277-44080	・ワツシヤ	1		
28	13295-29900	・Oリング"	1	+13278-44080	
29	13418-43200	・キャツフ°, スタータ	1		
30	13681-04010	・キャツフ°, キャブ"レタ	1		
31	13417-01010	・スフ° リンク", スタータ	1		
32	13278-02330	・Oリング"	1		
33	13411-01010	・フ° ランシ"ヤ, スタータ	1		0.3
34	13314-09400	・ファイルタ	1		0.2
35	44346-20050	・カ" スケット, クリーナカツフ°	1		
36	44347-20050	・カツフ°, フューエルコツク	1		
37	13317-09400	・カ" スケット	1		0.2
38	13605-09400	・スクリュ	1		
39	13605-09410	・スクリュ	1		
40	13494-09410	・スフ° リンク"	1		
41	02112-04106	・スクリュ	3		
42	08321-21046	・ロツクワツシヤ	3		
43	13572-09400	・リンク"	1		0.7
44	13573-09400	・スフ° リンク"	1		

**FIG. 14**

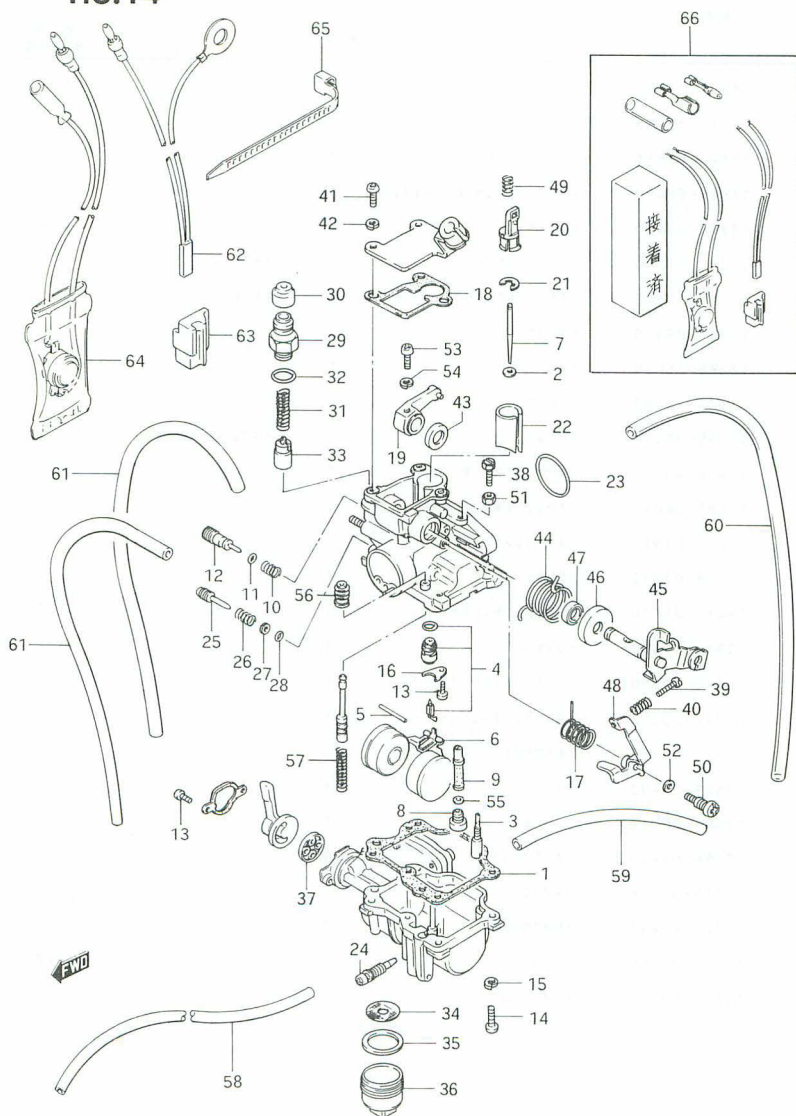




FIG. 14 (B-12) キャフ"レタ

品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
45	13550-09400	・シャフト	1	0.7
46	13557-09400	・フ"レート	1	
47	13651-51010	・シール	1	
48	13490-09400	・レバ"ー	1	
49	13543-09400	・スフ"リンク"	1	
50	13438-33110	・スクリュ	1	
51	08310-21046	・ナット	1	
52	13386-09410	・ハ"ツキング"	1	
53	02112-04126	・スクリュ	1	
54	08321-21046	・ロツクワツシヤ	1	
55	13386-04700	・カ"スケツト	1	
56	13499-44500	・フ"ーツ	1	
57	13271-09400	・スフ"リンク"	1	
58	13683-09410	・ホース、オーハ"フロー、2.5X5X2 25	1	
59	13683-35420	・ホース、4.5X8X600	1	L:600-95
60	13684-09400	・ホース、4X7X350	1	L:350-325
61	13683-45070	・ホース、3.5X6.4X600	2	TYPE 1 L:600-280
62	13692-09400	ヒータ、キャフ"レタ	1	T01
63	13693-09400	ホルタ"、キャフ"レタヒータ	1	T01
64	13694-09401	スイッチ、ヒータサーモ	1	T01
65	09407-18402	クランフ"、L:165	1	T01
66-1	13600-09840	ヒータセツト、キャフ"レタ(6V)	1	OPT. STD/L/G
66-2	13600-09850	ヒータセツト、キャフ"レタ(12V)	1	OPT. D/C/CD

**FIG. 15**

FWD

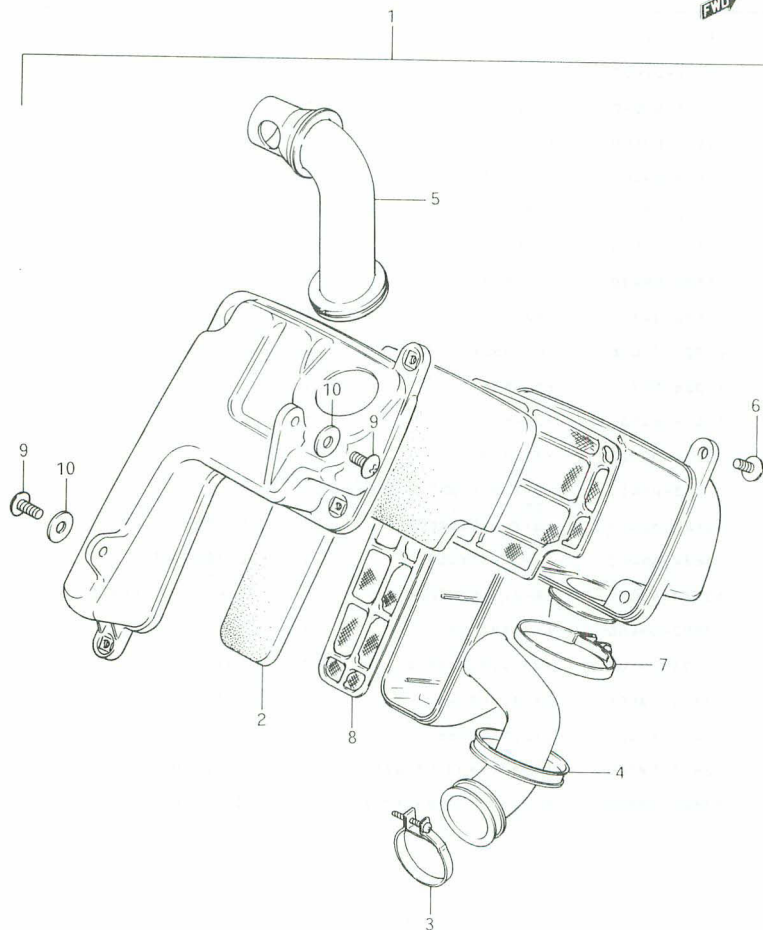


FIG. 15 (B-13) エア クリーナ (TYPE 1)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標 準 作業時間
1	13700-09401	クリーナアツシ, エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランプ*	1		
4	13881-09400	・チューフ <sup>ハ</sup> , アウトレット	1		0.3
5	13891-09401	・チューフ <sup>ハ</sup> , インレット	1		0.3
6	02142-05167	・スクリュ	4		
7	09402-54303	・クランプ*	1		
8	13810-09401	・トラフ*	1		
9	02142-06167	スクリュ	2		
10	09160-06007	ワッシャ, 6.5X18X1.6	2		

FIG.16 (B-14) :  
TYPE 2

**FIG. 16**

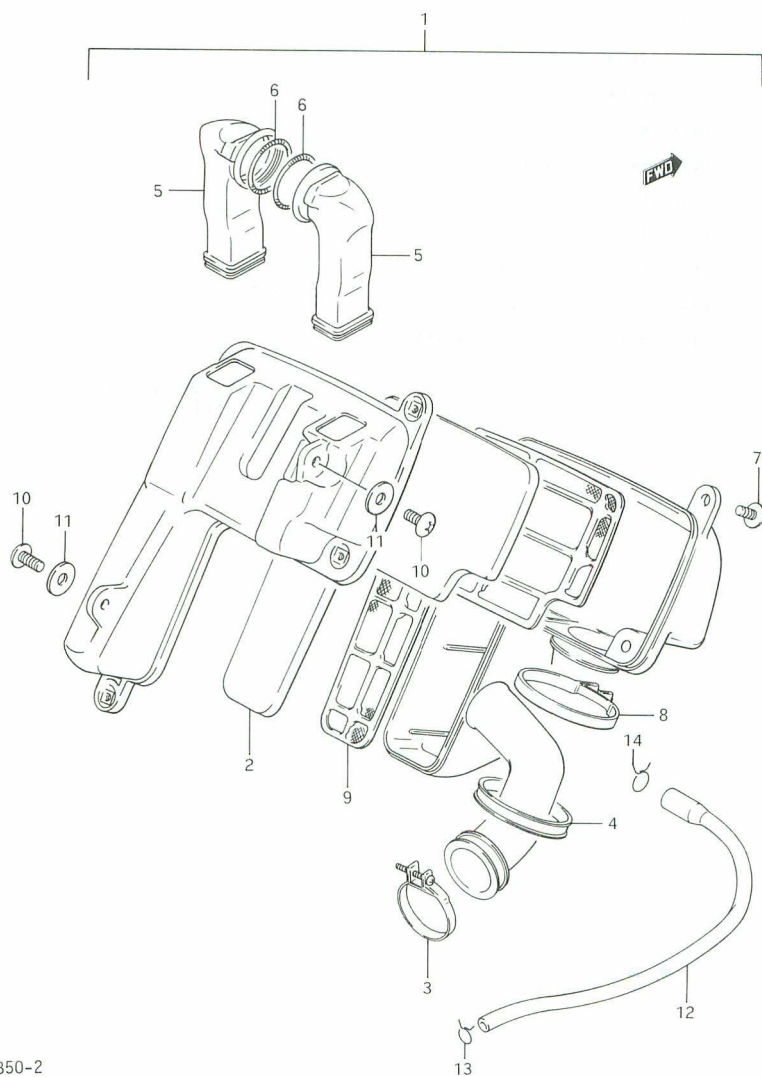


FIG. 16 (B-14) エア クリーナ (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	13700-02A20	クリーナアツシ, エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランプ°	1		
4	13881-09400	・チューフ°, アウトレット	1		0.3
5	13891-09420	・チューフ°, インレット	2		0.3
6	13931-09420	・クランプ°	2		
7	02142-05167	・スクリュ	4		
8	09402-54303	・クランプ°	1		
9	13810-09401	・トラツフ°	1		
10	02112-06167	スクリュ	2		
11	09160-06007	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	2		
12	09343-05301	ホース	1		
13	09401-08301	クリツフ°	1		
14	09401-09301	クリツフ°	1		

FIG. 17

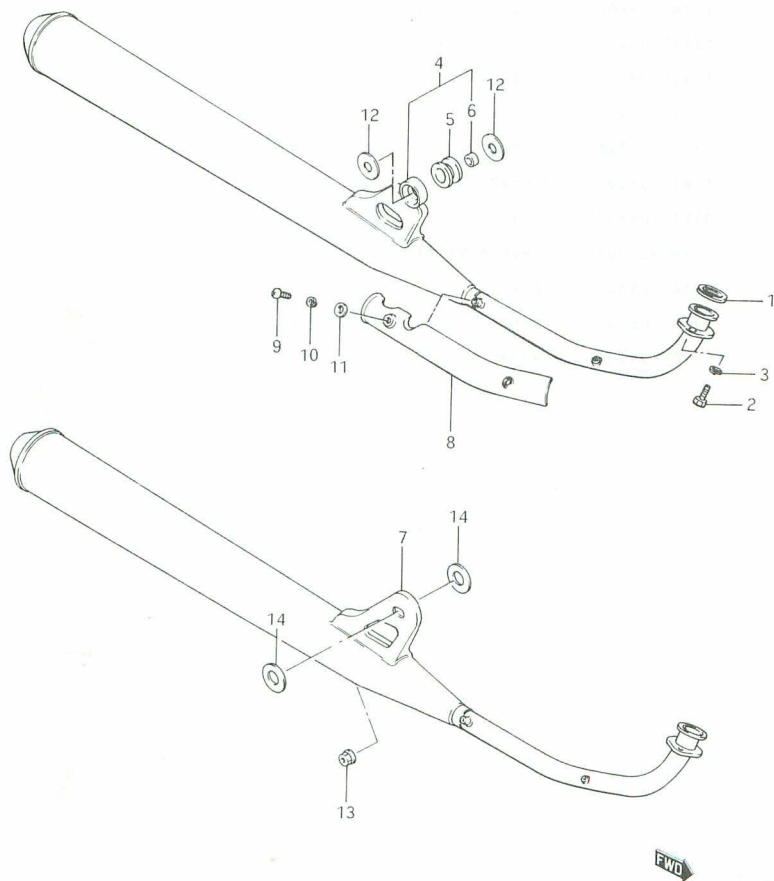


FIG. 17 (C-2) マフラ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	14181-35020	カ"スケツト,エキゾ"ーストハ°イフ°	1		W0.3
2	01107-06207	ホ"ルト	2		
3	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
4	14301-09406	マフラアツシ	1	TYPE 1	0.3
5	09320-14016	・クツシヨン	1	TYPE 1	
6	09180-10044	・スヘ°ーサ,10X14X17	1	TYPE 1	
7	14310-09420	ホ"テ"ー,マフラ	1	TYPE 2	0.3
8	14186-09402	カハ"ー,エキゾ"ーストハ°イフ°	1		0.2
9	02112-05088	スクリュ	2		
10	08321-21057	ロツクワツシヤ	2		
11	08322-21057	ワツシヤ	2		
12	09160-10086	ワツシヤ	2	TYPE 1	
13	08316-16088	ナツト	1	TYPE 2	
14	08322-21108	ワツシヤ	2	TYPE 2	

**FIG. 18**

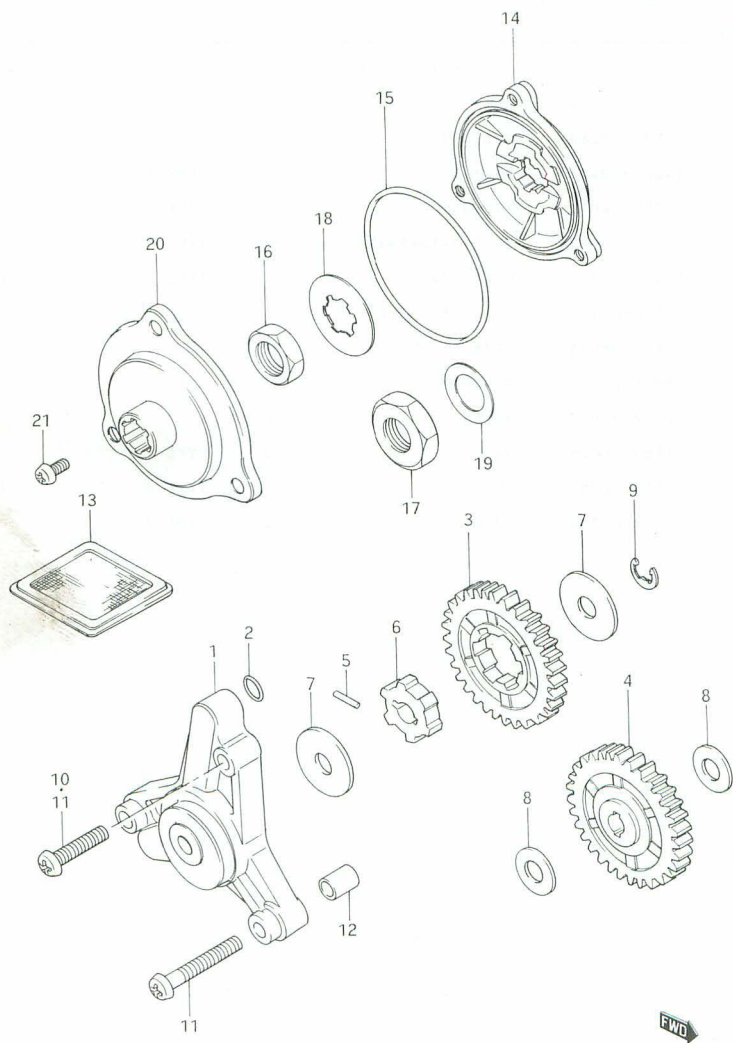




FIG. 18 (C-3)

オイル ホンフ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	16400-09401	ホンフ°アツシ、エンシ°ンオイル	1	~E.NO.103941, +16400-09403, W/02112-06356 (3PCS)	0.9
1-2	16400-09403	ホンフ°アツシ、エンシ°ンオイル	1	E.NO.103942~	
2	09280-10010	Oリング°, D:1.9, ID:9.8	2		0.9
3	16331-09410	キ°ヤ、オイルホンフト°リフ°ン, N T:31	1	~E.NO.123221	0.9
4	16331-09420	キ°ヤ、オイルホンフト°リフ°ン, N T:31	1	E.NO.123222~	0.9
5	09261-02008	ローラ	1		
6	16332-01440	ヒ°ース、オイルホンフト°リフ°ンキ °°	1	~E.NO.123221	0.9
7	08211-08283	ワツシヤ	2	~E.NO.123221	
8	08211-08201	ワツシヤ	2	E.NO.123222~	
9	08332-11068	Eリング°	1		
10	02112-06256	スクリュ	1	~E.NO.103941	
11-1	02112-06356	スクリュ	2	~E.NO.103941	
11-2	02112-06356	スクリュ	3	E.NO.103942~	
12	04211-09129	ノツクヒ°ン, H:12	2		
13	16520-09402	ストレ°ス、エンシ°ンオイル	1		0.7
14	16530-09411	ケ°ース、エンシ°ンオイルフィルタ	1		0.8
15	09280-61003	Oリング°	1		0.8
16	09140-16014	ナツト	1	~F.NO.158410	
17	09140-16025	ナツト	1	F.NO.158411~	
18	09167-16004	ワツシヤ	1	~F.NO.158410	
19	09164-16004	ワツシヤ	1	F.NO.158411~	
20	16540-09402	カハ°ー、オイルフィルタ	1		0.8
21	02112-05106	スクリュ	3		

**FIG. 19**

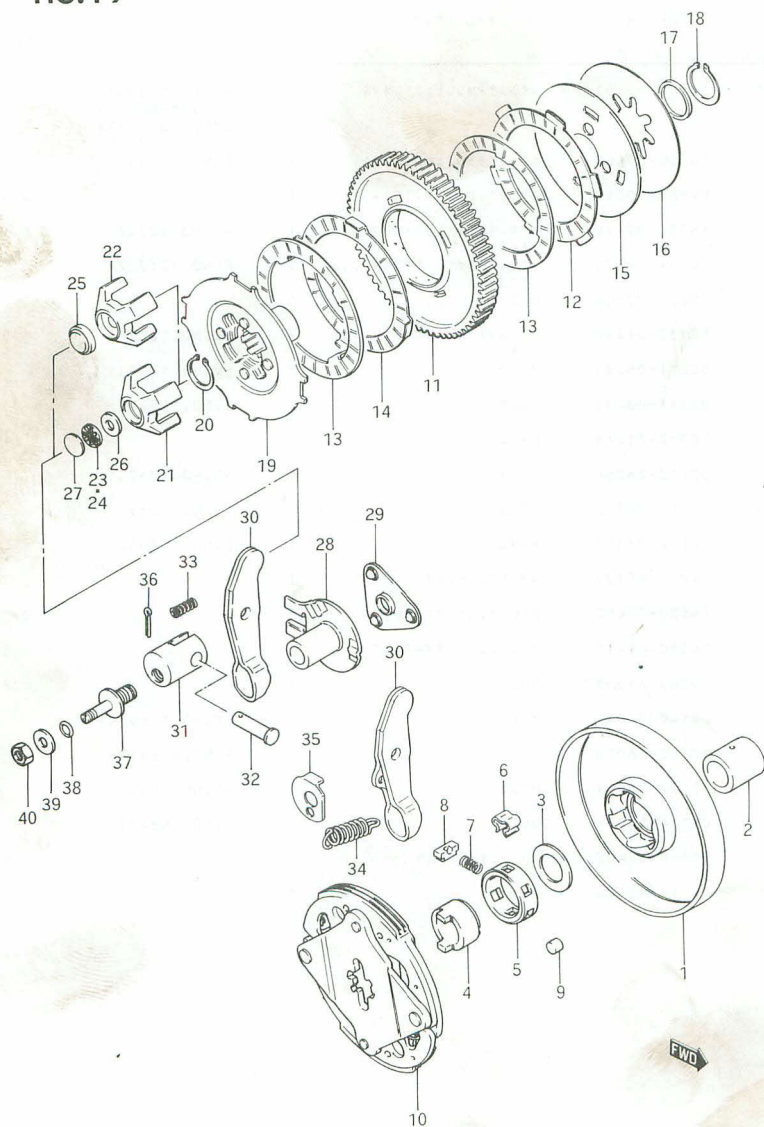


FIG. 19 (C-4)

## クラッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	21110-09404	キヤ, フォライマリト"ライフ", NT: 17	1	~E.NO.144037 +21110-09405, W/09440-02002, 21236-09400	0.9
1-2	21110-09405	キヤ, フォライマリト"ライフ", NT: 17	1	E.NO.144038~	
2	09180-16031	スヘーサ	1		
3	08211-16281	スラストワッシャ	1		
4	21631-09402	レース, ワンウェイクラッチインナ	1		0.9
5	21652-09401	リチーナ, ワンウェイクラッチ	1	W/09261-06006	0.9
6	21233-09401	スフリンク", ワンウェイ	1	~E.NO.144037	0.9
7	09440-02002	スフリンク"	1	E.NO.144038~	
8	21236-09400	フロック, スフリンク"	1	E.NO.144038~	
9-1	09261-06002	ローラ, OD:6, L:6	3		0.9
9-2	09261-06006	ローラ, OD:6, L:6.4	3		
10	21501-09401	クラッチアッシ	1		0.9
11	21210-09402	キヤ, フォライマリト"リフ"ン, NT: 65	1		1.0
12	21441-04400	フレート, クラッチト"ライフ"	1		W1.0
13	21451-35401	フレート, クラッチト"リフ"ン	2		1.0
14	21452-35401	フレート, クラッチト"リフ"ン, NO. 2	1		1.0
15	21461-35402	フレート, クラッチフ°レッシュ	1		1.0
16	09164-22005	スフリンク"	1		1.0
17	09180-22033	スヘーサ	1		
18	08331-31218	サークリップ°	1		
19	21410-09403	ハフ", スリーフ"	1		1.0
20	08331-31178	サークリップ°	1		

**FIG. 19**

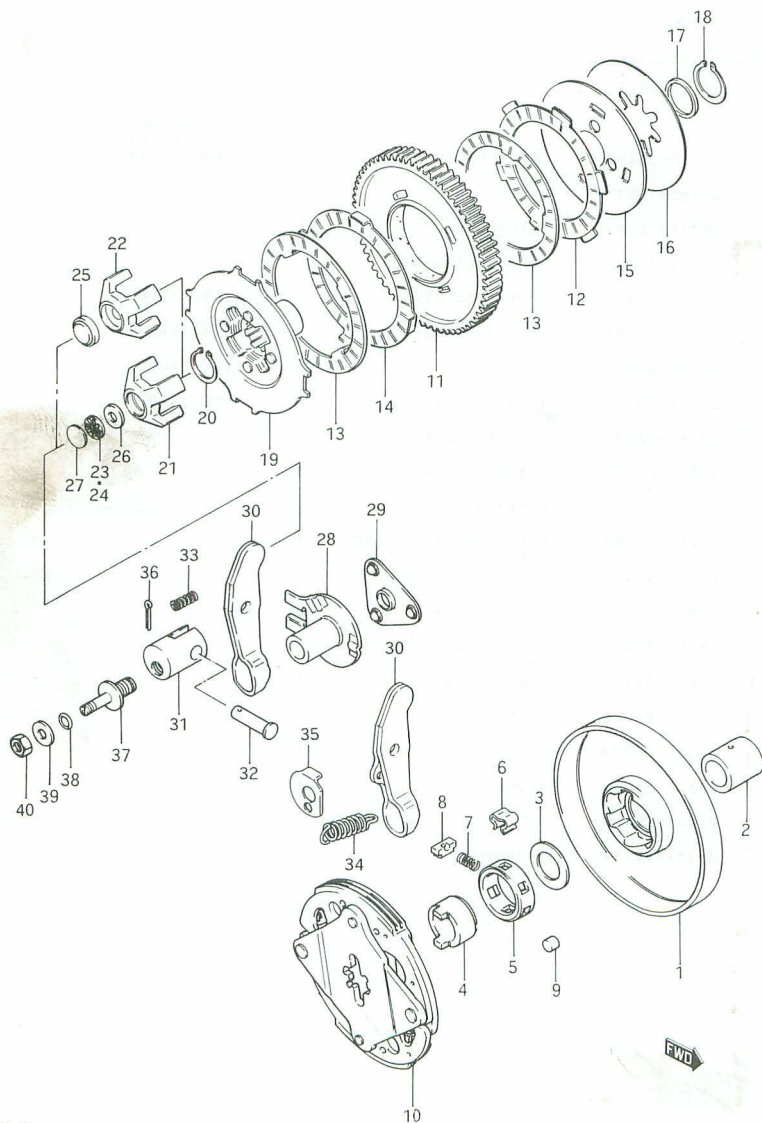


FIG. 19 (C-5) クラッチ

見出番号	品番	品名	使用冊数	備考	標準作業時間
21-1	23121-35402	ヒール、クラッチフ° ツシ	1	~E.NO.136773	0.9
21-2	23121-35403	ヒール、クラッチフ° ツシ	1	TYPE 1 E.NO.136774~	
22	23121-35410	ヒール、クラッチフ° ツシ	1	TYPE 2	0.9
23	09263-05001	ハアリング	1	~E.NO.144014 +09263-04001 W/09160-04015	0.9
24	09263-04001	ハアリング	1	TYPE 1	0.9
25	09266-16001	ハアリング	1	E.NO.144015~ TYPE 2	0.9
26	09160-04015	ワツシヤ	1	TYPE 1	
27	09242-13002	フ°ラク	1	E.NO.144015~ TYPE 1	
28	23230-09401	カイト, ホール, アウタ	1		0.9
29	23250-35400	ホール, クラッチレリース	1		0.9
30	23221-09404	アーム, クラッチレリース	1	-23221-09403	0.7
31-1	23222-35401	ホース, レリースアーム	1	~E.NO.123192	0.7
31-2	23222-09400	ホース, レリースアーム	1	E.NO.123193~	
32-1	09200-07004	ヒ°ン	1	~E.NO.123192	
32-2	09200-07005	ヒ°ン	1	E.NO.123193~	
33	09440-04020	スフ°リング	1	~E.NO.123192	
34	09443-06053	スフ°リング	1	E.NO.123193~	
35	09169-06046	ワツシヤ	1	E.NO.123193~ +09169-06044	
36	04111-16158	コツタヒ°ン	1		
37-1	23223-09402	ホルト, クラッチレリースアシヤスト	1	~E.NO.123192	0.7
37-2	23223-09403	ホルト, クラッチレリースアシヤスト	1	E.NO.123193~	0.7
38	09280-06005	リング, D:1.9, ID:5.7	1		0.2
39	09160-06017	ワツシヤ, 6.5X13X2.3	1		
40	08310-22067	ナット	1		

**FIG. 20**

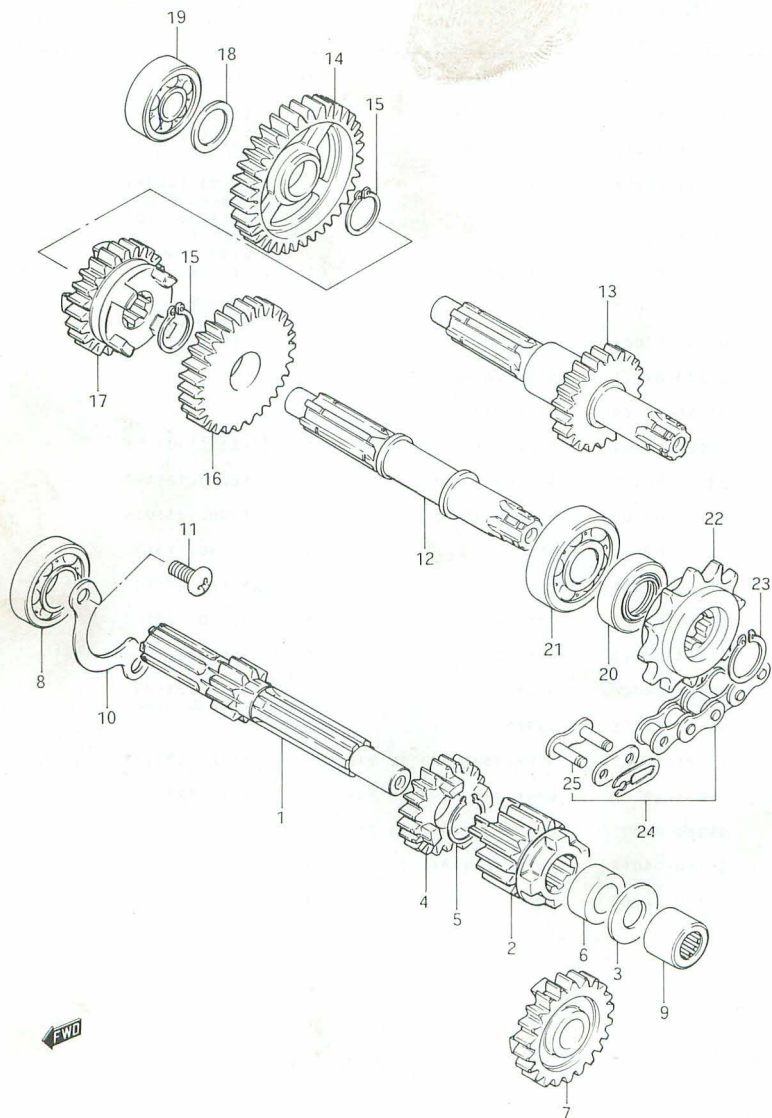


FIG. 20 (C-6)

## トランスミッション

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	24121-09403	カウンタシャフト, NT:10	1	~E.NO.136773 ~24121-09404, W/23121-35403	3.4
1-2	24121-09404	カウンタシャフト, NT:10	1	E.NO.136774~	3.4
2	24221-09402	キヤ, セカント"ト"ライフ", NT:1 6	1		3.4
3	08211-12241	スラストワツシヤ	1		
4	24231-09403	キヤ, サート"ト"ライフ", NT:20	1		3.4
5	09380-16004	スナツフ°リンク"	1		
6	09180-12100	スハ°ーサ	1	STD/L/D/G	
7	24241-09404	キヤ, フォースト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
8	08110-62030	ハ°アリンク"	1		3.4
9	09263-12014	ハ°アリンク", 12X19X12	1		3.4
10	24741-09401	リテーナ, ハ°アリンク"	1	~24741-09400	
11	02112-06108	スクリュ	2		
12	24131-09404	シャフト, ト"ライフ"	1	STD/L/D/G	3.4
13	24131-09411	シャフト, ト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
14	24311-09402	キヤ, ファースト"リフ"ン, NT:3 4	1		3.4
15	08331-31178	サークリツフ°	2		
16	24321-09402	キヤ, セカント", ト"リフ"ン, NT: 29	1		3.4
17	24331-09403	キヤ, サート"ト"リフ"ン, NT:24	1		3.4
18	08211-12241	スラストワツシヤ	1		
19	08113-62017	ハ°アリンク"	1		3.4
20	09283-17011	オイルシール, 17X30X7	1		0.4
21	09262-17023	ハ°アリンク", 17X40X12	1		3.4
22	27510-09400	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT:12	1		W0.4
23	08331-31169	サークリツフ°	1		
24	27600-12601	チエーンアツシ, ト"ライフ", 420X9 8L (DID)	1		W0.5
25-1	27620-01012	・シ"ヨイント(DID)	1		
25-2	27620-01023	シ"ヨイント(RK)	1		

**FIG. 21**

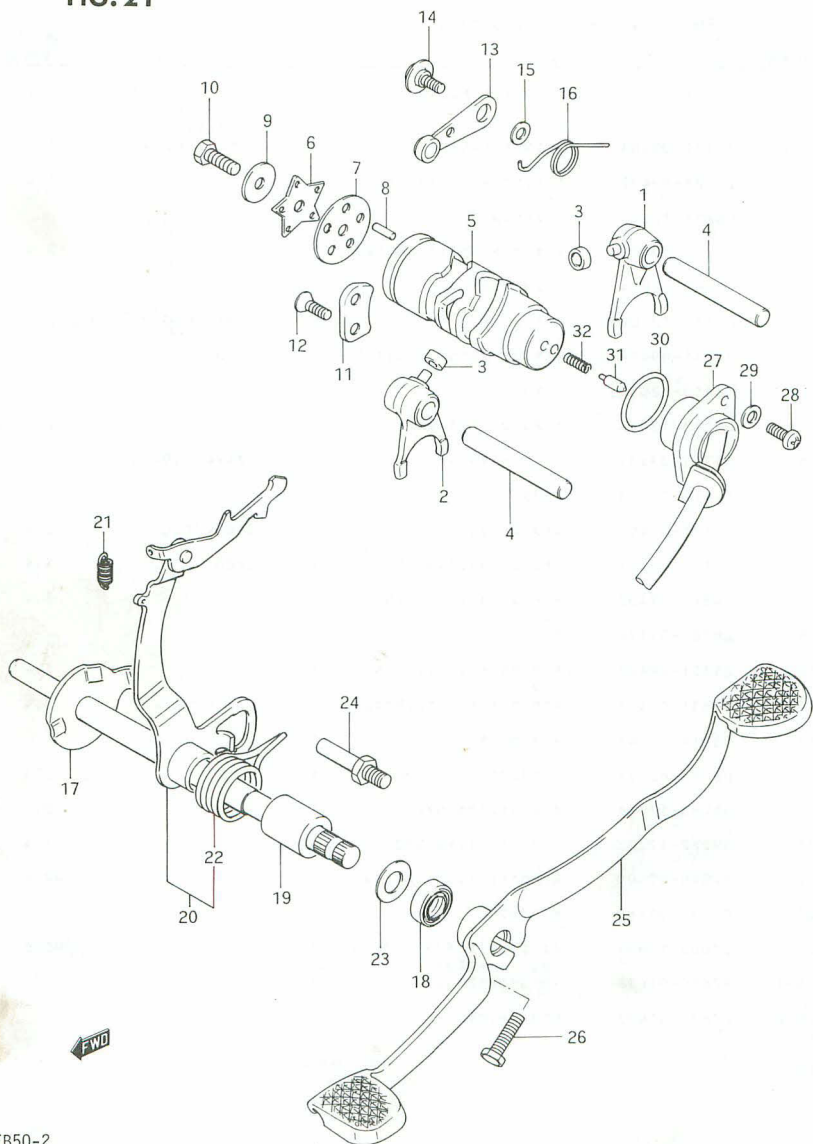




FIG. 21 (C-7) キヤ シフティング

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	25211-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 1	1		3.4
2	25221-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 2	1		3.4
3	09180-06086	スヘーサ, 6X9.8X6	2		
4	25411-09410	シャフト, シフトフオーク	2		3.4
5-1	25311-09401	カム, キヤシフト	1	STD/L/D/G	3.4
5-2	25311-09411	カム, キヤシフト	1	C/CD	
6-1	25381-35401	フレート, カムストツハ°	1	TYPE 1, STD/L/D/G	1.0
6-2	25381-35411	フレート, カムストツハ°	1	C/CD	
6-3	25381-30A00	フレート, シフトカムストツハ°	1	TYPE 2	
7-1	25382-35401	カイト°, カムストツハ°ヒ°ン	1	STD/L/D/G	1.0
7-2	25382-35410	カイト°, カムストツハ°ヒ°ン	1	C/CD, D: 36	
7-3	25382-35411	カイト°, カムストツハ°ヒ°ン	1	C/CD, D: 37	
8-1	09261-04002	ローラ	4	STD/L/D/G	
8-2	09261-04002	ローラ	5	C/CD	
9	08211-06221	ストツハ°	1		
10	01107-06167	ホルト	1		
11	25341-09400	リチーナ, シフトカム	1		1.0
12	02122-06167	スクリュ	2		
13-1	25350-09400	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 1	1.0
13-2	25350-09410	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 2	1.0
14	09111-06041	ホルト	1		
15	08211-06121	ワツシャ	1		
16	25355-09400	スフ°リンク°, シフトカムストツハ°	1		
17	25510-09404	シャフト, キヤシフト	1		1.0
18	09285-12002	オイルシール, 12X22X9	1		0.3
19	09180-12036	スヘーサ, 12X16X20	1		

**FIG. 21**

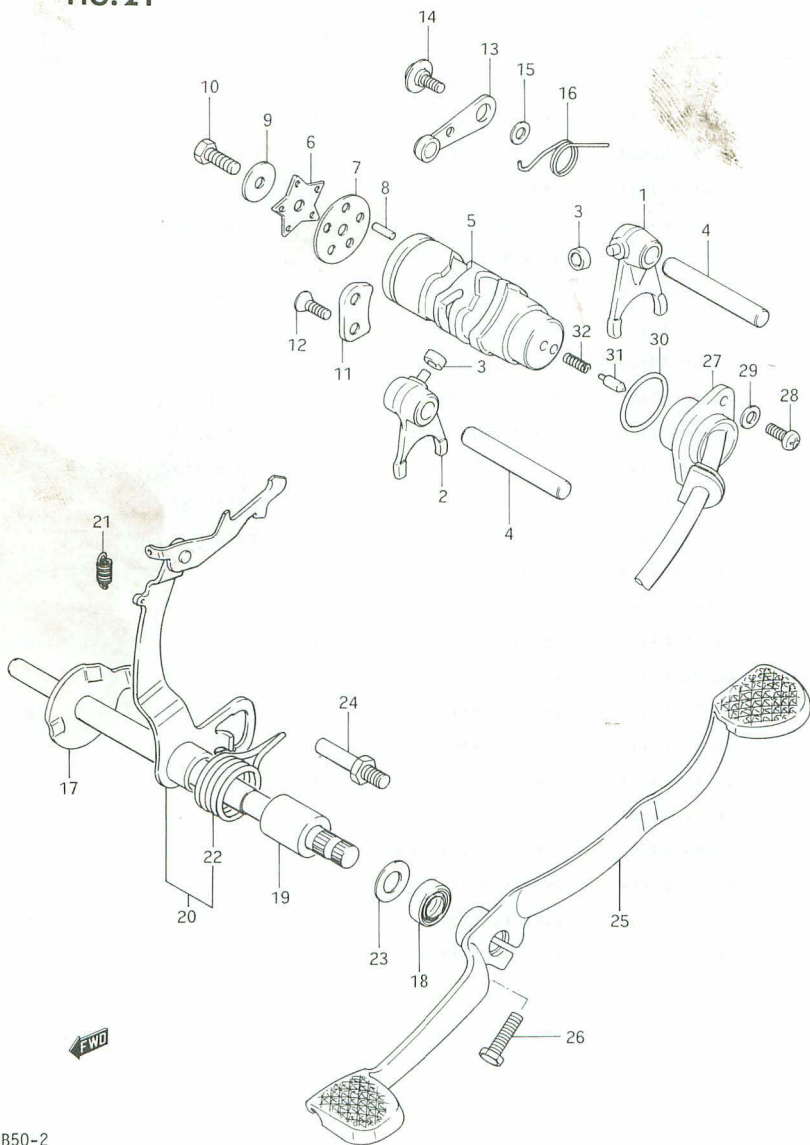


FIG. 21 (C-8) キヤ シフテインク

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
20-1	25501-09421	アーム, キヤシフテインク	1	STD/L/D/G	1.0
20-2	25501-09431	アーム, キヤシフテインク	1	C/CD	
21-1	09443-07013	・スフ°リンク	1	~E.NO.108452	
21-2	09443-07030	・スフ°リンク	1	E.NO.108453~	
22-1	09444-26017	・スフ°リンク	1	~E.NO.123043	
22-2	09444-26022	・スフ°リンク	1	E.NO.123044~	
23	08211-12201	スラストワツシヤ	1		
24	25671-35400	ストツパ°, キヤシフトアーム	1		
25-1	25610-02A01	レハ°, キヤシフト	1	STD/L/D	0.2
25-2	25610-02A11	レハ°, キヤシフト	1	C/CD/G	
26	09100-06091	ホルト, 6X20	1		
27-1	37720-09410	スイッチアツシ, キヤホ°シ°ション	1	STD/L/D/G	0.3
27-2	37720-09400	スイッチアツシ, キヤホ°シ°ション	1	C/CD	0.3
28	02112-05128	スクリュ	2		
29	08322-21057	ワツシヤ	2		
30	09280-26003	ロリンク°, D:2.4, ID:26.2	1		0.3
31	09209-05011	コンタクト	1		
32	09440-04010	スフ°リンク	1		

**FIG. 22**

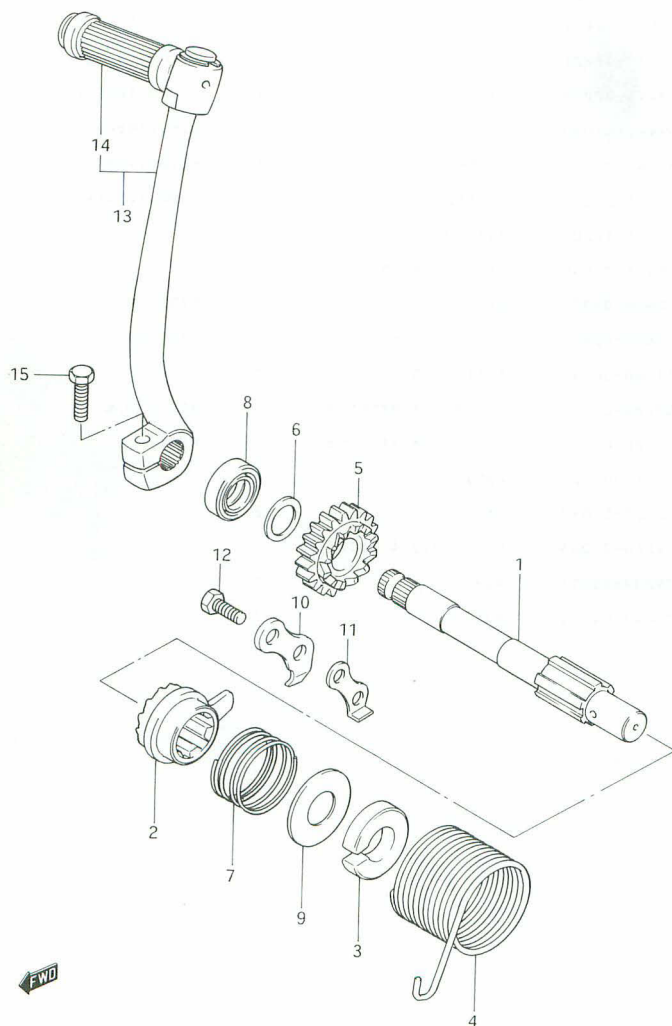


FIG. 22 (C-9)

## キック スタータ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	26211-09401	シャフト, キックスタータ	1		3.4
2-1	26231-09400	スタータ, キック	1	~E. NO. 132088 +26231-09401. W/09440-30007	3.4
2-2	26231-09401	スタータ, キック	1	E. NO. 132089~	
3	26221-09400	カ"イト", キックスタータスフ°リンク"	1		3.4
4	09448-38004	スフ°リンク"	1		
5	26241-09401	キ"ャ, キックスタータ"ライフ", NT :20	1		3.4
6	08211-14221	スラストワツシヤ	1		
7-1	09440-30006	スフ°リンク"	1	~E. NO. 132088	
7-2	09440-30007	スフ°リンク"	1	E. NO. 132089~	
8	09285-14001	オイルシール, 14X24X6	1		0.2
9	08211-14321	スラストワツシヤ	1		
10	26232-09400	カ"イト", キックスタータ	1		3.4
11	26233-09400	ストツパ°, キックスタータ	1		3.4
12	01107-06127	ホ"ルト	2		
13	26300-09410	レハ"ーアツシ, キックスタータ	1		0.2
14	26352-01000	・ラハ"ー, キックスタータへ°タ"ル	1		
15	01107-06207	ホ"ルト	1		

**FIG. 23**

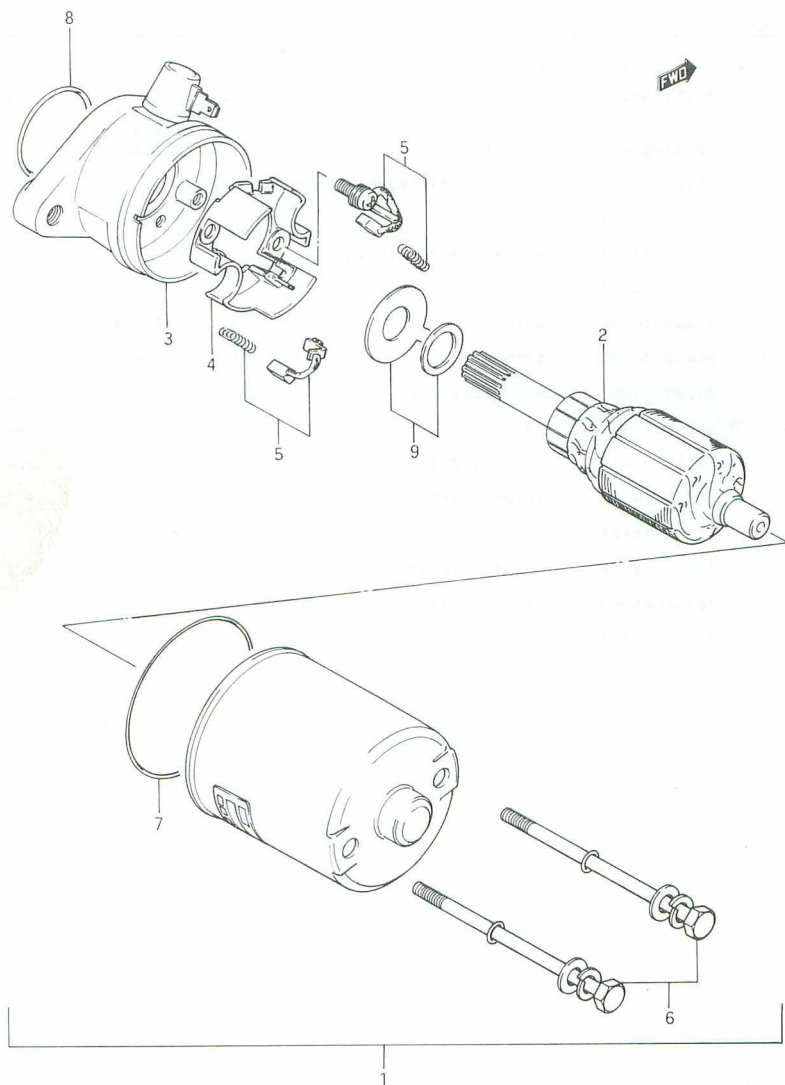


FIG. 23 (D-2)

スターテイング モータ (D/CD)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	#31100-09400	モータアツシ, スターテイング (ND)	1		0.2
2	#31311-09400	・アマチユア (ND)	1		0.4
3	#31151-09400	・ハウシ"ンク" セット (ND)	1		
4	#31130-35400	・ホルタ" セット, フ"ラシ (ND)	1		0.4
5	#31131-35400	・フ"ラシ セット (ND)	1		WO.4
6	#31280-09400	・ホルト セット (ND)	1		
7	#31158-35400	・Oリング" (ND)	1		
8	#31156-35400	・Oリング" (ND)	1		
9	#31361-35400	・ワツシヤ セット (ND)	1		

**FIG. 24**

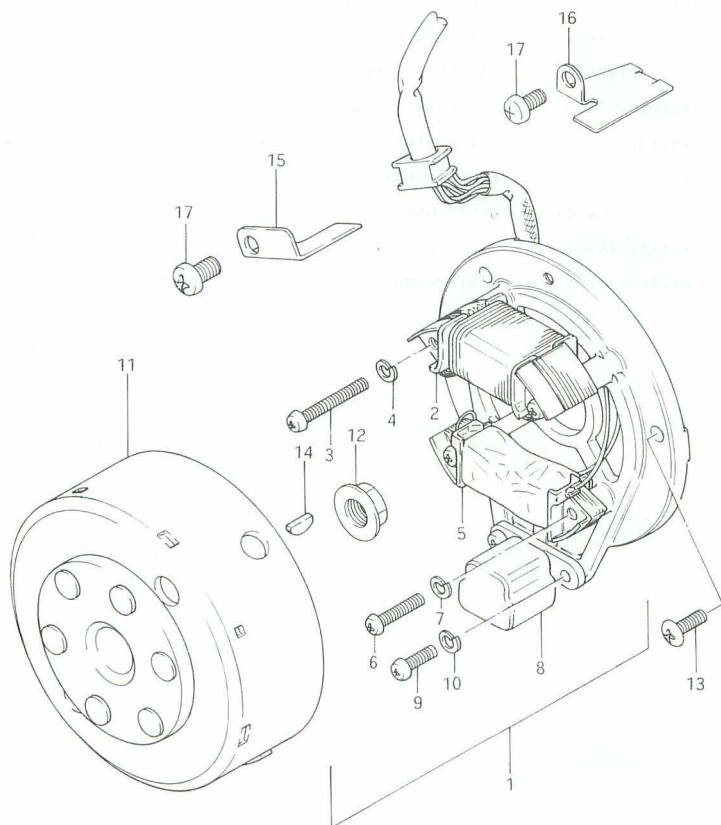




FIG. 24 (D-3) マグネット (STD/L/G)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09400	ステータツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-28B01	ステータツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-22041	・コイル, ライティング	1	+32120-09400	
3	02112-04308	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5	32140-28B01	・コイル, フォライマリ	1		
6	02112-04208	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09400	・コイル, ヒョツクアツフ	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-28B00	・コイル, ヒョツクアツフ	1	E.NO.144038~	
9	02112-04128	・スクリュ	2		
10	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09400	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09401	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナツト	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09400	クランフ°, マグネトリートワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ°, マグネトリートワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG.25 (D-4) : D

FIG.26 (D-5) :

C/CD

**FIG. 25**

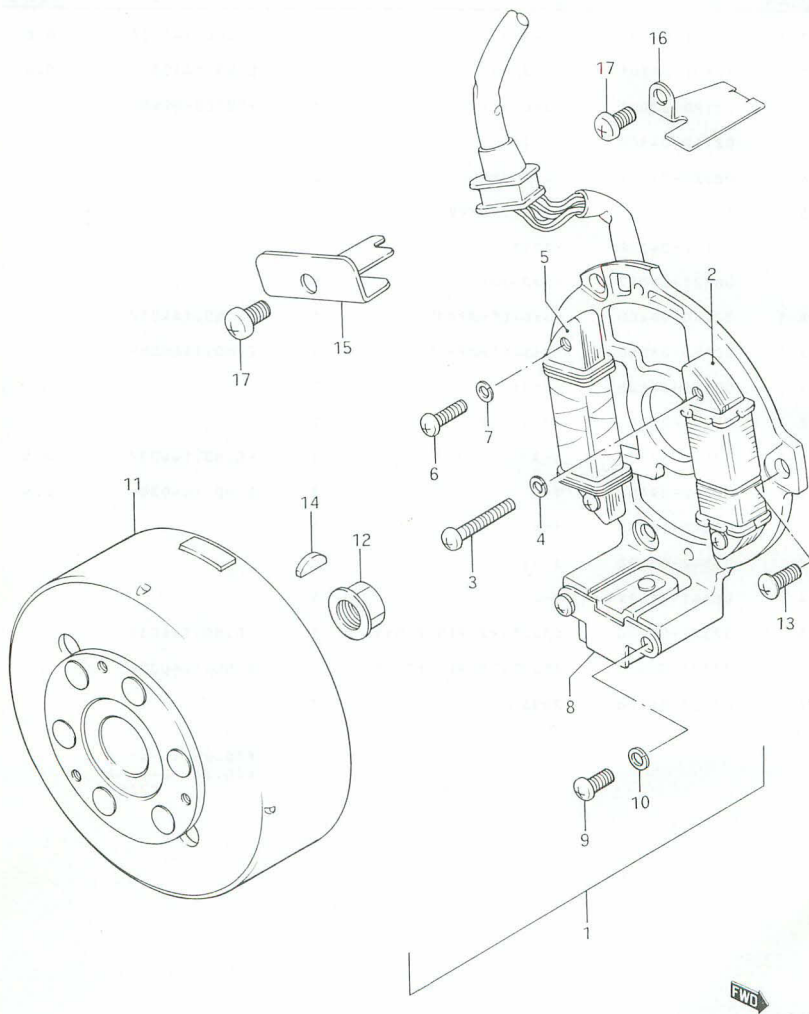
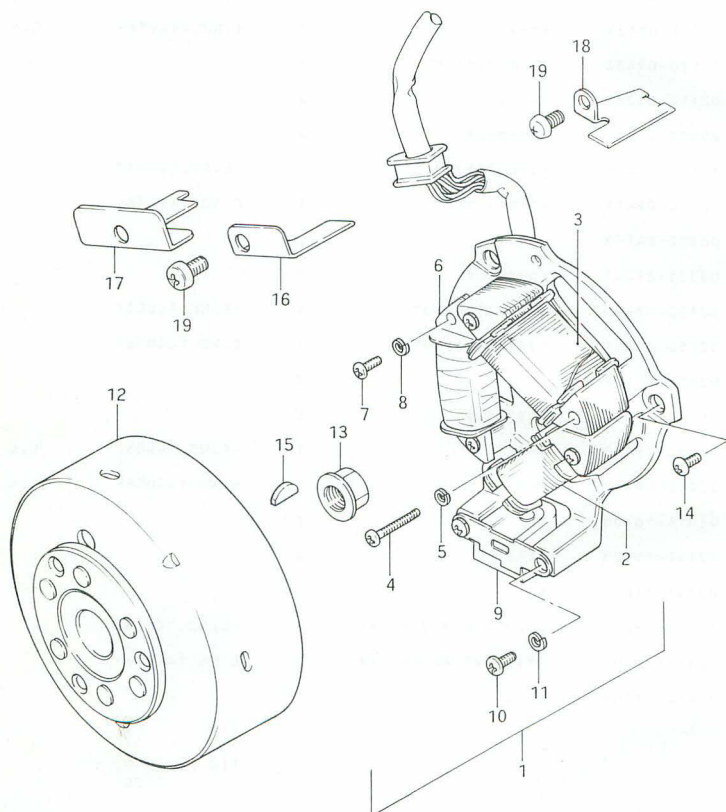


FIG. 25 (D-4) マクネット (D)

見出番号	品番	品名	使用例数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09430	ステータツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-09431	ステータツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-09430	・コイル, ライディング	1		
3	02112-04258	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5-1	32140-09420	・コイル, フ°ライマリ	1	~E.NO.144037	
5-2	32140-09411	・コイル, フ°ライマリ	1	E.NO.144038~	
6	02112-04168	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09420	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-09411	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
9	02112-05128	・スクリュ	2		
10	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09430	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09431	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナット	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09410	クランフ°, マクネットリート°ワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ°, マクネットリート°ワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 26 (D-5) :  
C/CD

**FIG. 26**



FWD

FIG. 26 (D-5) マクネット (C/CD)

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09410	ステータツシ	1	C, ~E. NO. 144037	0.6
1-2	32101-09420	ステータツシ	1	CD, ~E. NO. 144037	0.6
1-3	32101-09411	ステータツシ	1	C/CD, E. NO. 144038~	0.6
2-1	32120-09420	・コイル, ライティング" (A)	1	~E. NO. 144037	
2-2	32120-09411	・コイル, ライティング" (A)	1	E. NO. 144038~	
3-1	32130-09420	・コイル, ライティング" (B)	1	~E. NO. 144037	
3-2	32130-09411	・コイル, ライティング" (B)	1	E. NO. 144038~	
4	02112-04358	・スクリュ	4	-02112-04328	
5	08321-21047	・ロツクワツシヤ	4		
6-1	32140-09420	・コイル, フ°ライマリ	1	~E. NO. 144037	
6-2	32140-09411	・コイル, フ°ライマリ	1	E. NO. 144038~	
7	02112-04168	・スクリュ	2		
8	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
9-1	32150-09420	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E. NO. 144037	
9-2	32150-09411	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E. NO. 144038~	
10	02112-05128	・スクリュ	2		
11	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
12-1	32102-09410	ロータ	1	C, ~E. NO. 144037	0.6
12-2	32102-09420	ロータ	1	CD, ~E. NO. 144037	0.6
12-3	32102-09411	ロータ	1	C/CD, E. NO. 144038~	0.6
13	08316-16108	ナツト	1		
14	02142-05128	スクリュ	3		
15	08341-31039	キー	1		
16	32371-09400	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C, ~E. NO. 144037	
17	32371-09410	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	CD, ~E. NO. 144037	
18	32371-30A00	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C/CD, E. NO. 144038~	
19	02112-06108	スクリュ	1		

**FIG. 27**

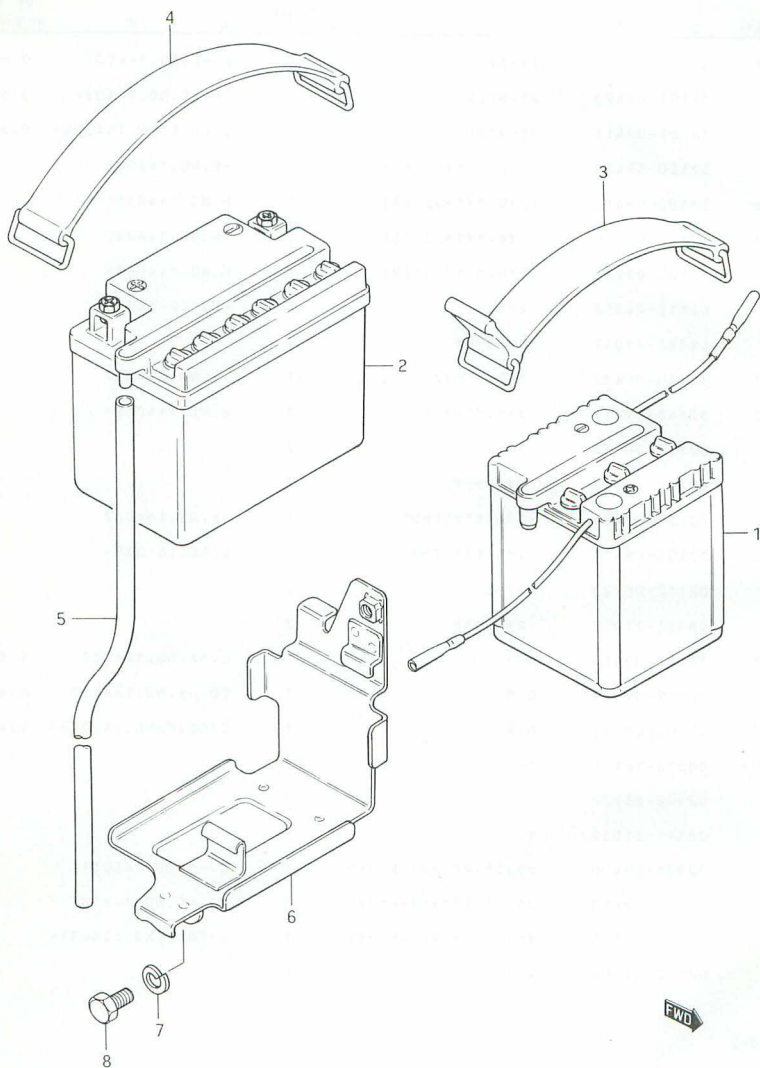


FIG. 27 (D-6)

ハツテリ

品出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	*33610-02700	ハツテリ, 6N4-2A, 6V4AH (YB)	1	STD/L/G	W0.2
2	*33610-02570	ハツテリ, YB4L-B, 12V4AH (YB)	1	D/C/CD	W0.2
3	09462-00081	ハント	1	STD/L/G	
4	09462-00055	ハント	1	D/C/CD	
5	33680-17300	ホース, ハツテリエキゾースト	1	L:400-350	
6-1	41540-09401	ホルタ, ハツテリ	1	STD/L/G	0.3
6-2	41540-09411	ホルタ, ハツテリ	1	-41540-09400 D/C/CD	
7	08321-21067	ロツクワツシヤ	1	-41540-09410	
8	09128-06004	スクリユ, 6X10	1		

**FIG. 28**

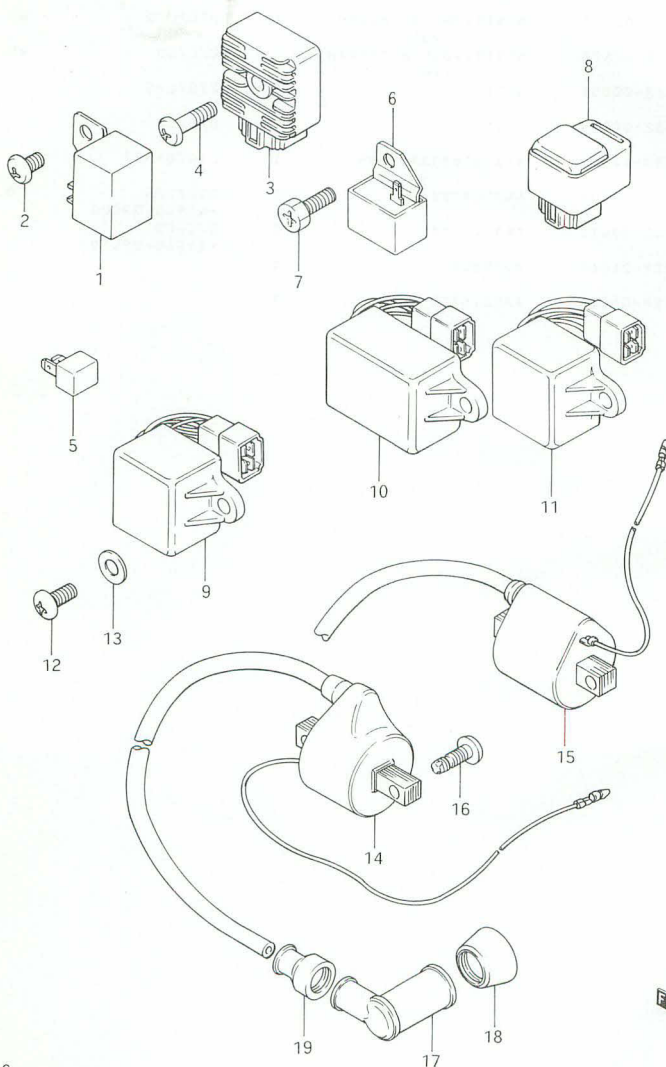




FIG. 28 (D-7)

エレクトリカル

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	32800-09400	レクチファイヤアツシ	1	STD/L/G	0.2
2	09129-06005	スクリュ	1		
3	32800-48720	レクチファイヤアツシ, レキ"ユレタ	1	C/CD	0.2
4	02112-06258	スクリュ	1		
5	32800-02900	レクチファイヤアツシ	1	D	0.2
6	32500-16A00	レキ"ユレタアツシ, ホ"ルテーシ"	1	D, +32500-02552	0.2
7	09129-06005	スクリュ	1		
8	31800-09400	リレーアツシ, スターティング"モータ	1	D/CD	0.2
9	32900-09400	ユニツタアツシ, CDI	1	STD/L/G	0.3
10	32900-09410	ユニツタアツシ, CDI	1	C/CD	0.3
11	32900-09430	ユニツタアツシ, CDI	1	D	0.3
12	02112-06126	スクリュ	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	33410-09401	コイルアツシ, イク"ニツシヨシ	1	STD/L/G	
15	33410-09410	コイルアツシ, イク"ニツシヨシ	1	D/C/CD	0.3
16	09129-06003	スクリュ	2		
17	33510-22010	キャツフ°, スハ°ークフ°ラク"	1		0.2
18	33541-24510	シール, スハ°ークフ°ラク"キャツフ°	1		
19	33542-98000	シール, ハイテンシヨシコート"	1		

**FIG. 29**

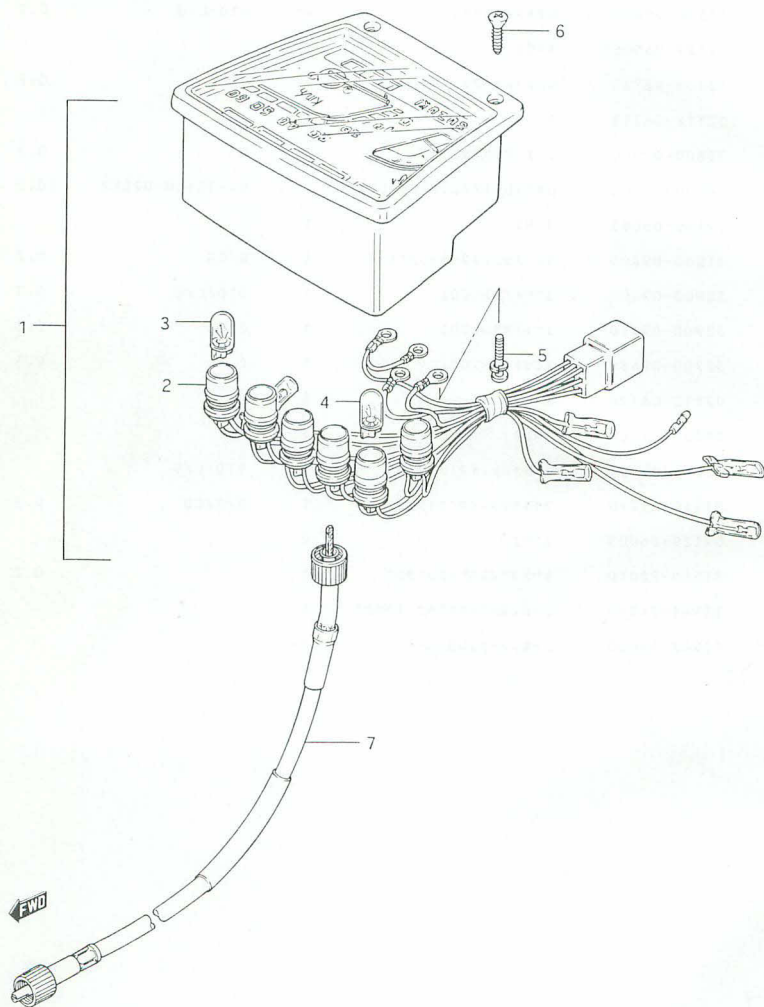


FIG. 29 (D-8) スピードメータ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	34100-09420-999	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 STD/L	0.3
1-2	34100-09500	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 STD/L	
1-3	34100-09460	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 D	0.3
1-4	34100-09520	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 D	
1-5	34100-09400	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 G	0.3
1-6	34100-09510	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 G	
1-7	34100-09410	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.3
2-1	34173-09420	ソケット, メータ	1	STD/L/D	0.3
2-2	34173-09400	ソケット, メータ	1	G	0.3
2-3	34173-09410	ソケット, メータ	1	C/CD	0.3
3-1	*09471-06052	ハルフ, 6V1.7W (STANLEY, WB116)	4	STD/L/G	W0.2
3-2	*09471-12028	ハルフ, 12V3.4W (STANLEY, WB125)	4	D/C/CD	
4-1	*09471-06053	ハルフ, 6V3W (STANLEY, WB117V)	1	STD/L/G	W0.2
4-2	*09471-12077	ハルフ, 12V1.7W (STANLEY, WB121)	1	D/C/CD	
5	34383-09400	スクリュ	3	G/C/CD	
6	09132-04023	タツビョク スクリュ	2		
7	34910-09400	ケーフアルツシ, スピードメータ	1		W0.4

**FIG. 30**

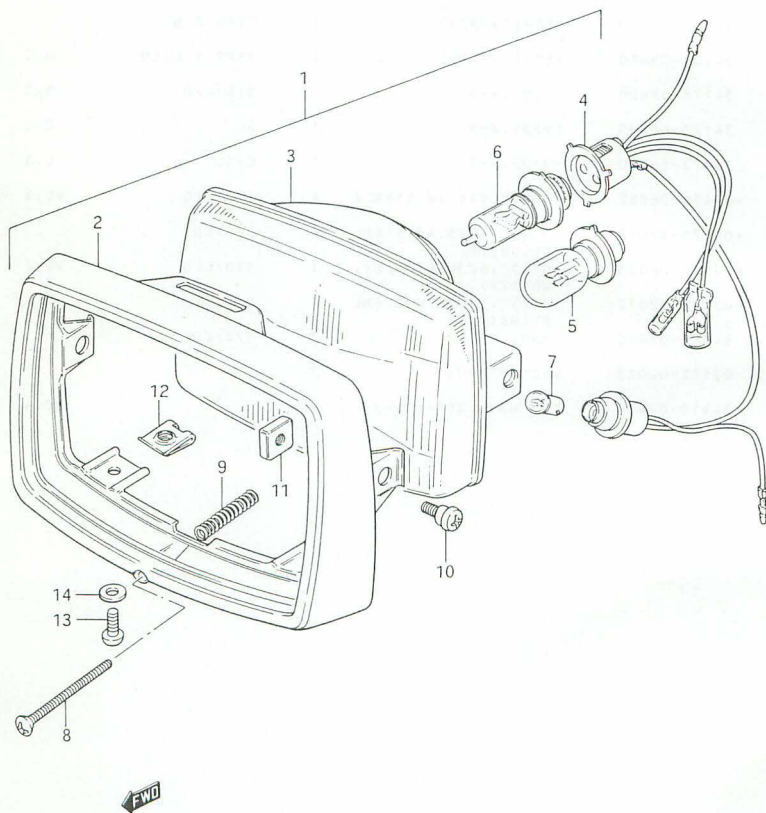


FIG. 30 (D-9)

ハット ランプ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	35100-09402	ハット ランプ アツシ	1	STD/L/G	0.2
1-2	35100-09421	ハット ランプ アツシ	1	D	
1-3	35100-09411	ハット ランプ アツシ	1	C/CD	
2	35111-09401	・リム	1		0.2
3-1	35121-09402	・ユニット	1	STD/L/G	0.2
3-2	35121-09421	・ユニット	1	D	
3-3	35121-09412	・ユニット	1	C/CD	
4-1	35171-09402	・ソケット	1	STD/L/G	0.2
4-2	35171-09412	・ソケット	1	D/C/CD	
5-1	*09471-06015	・ハルフ, 6V25/25W(STANLEY, A3625A)	1	STD/L/G	W0.2
5-2	*09471-12013	・ハルフ, 12V25/25W(STANLEY, A3603)	1	D	
6	*09471-12097	・ハルフ, 14V30/30W BF130-03800A	1	C/CD	W0.2
7-1	*09471-06002	・ハルフ 6V, 3W(STANLEY, A62B)	1	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12001	・ハルフ, 12V, 3.4W(STANLEY, A72A)	1	D/C/CD	
8	35151-35402	・スクリュ, アシヤスト	1		
9	35154-49430	・スフ リンク	1		
10	35136-35400	・スクリュ	2		
11	35135-35400	・ナット	2		
12	35135-35440	・ナット	2		
13	03211-04168	スクリュ	2		
14	08322-21047	ワツシヤ	2		

FIG. 31

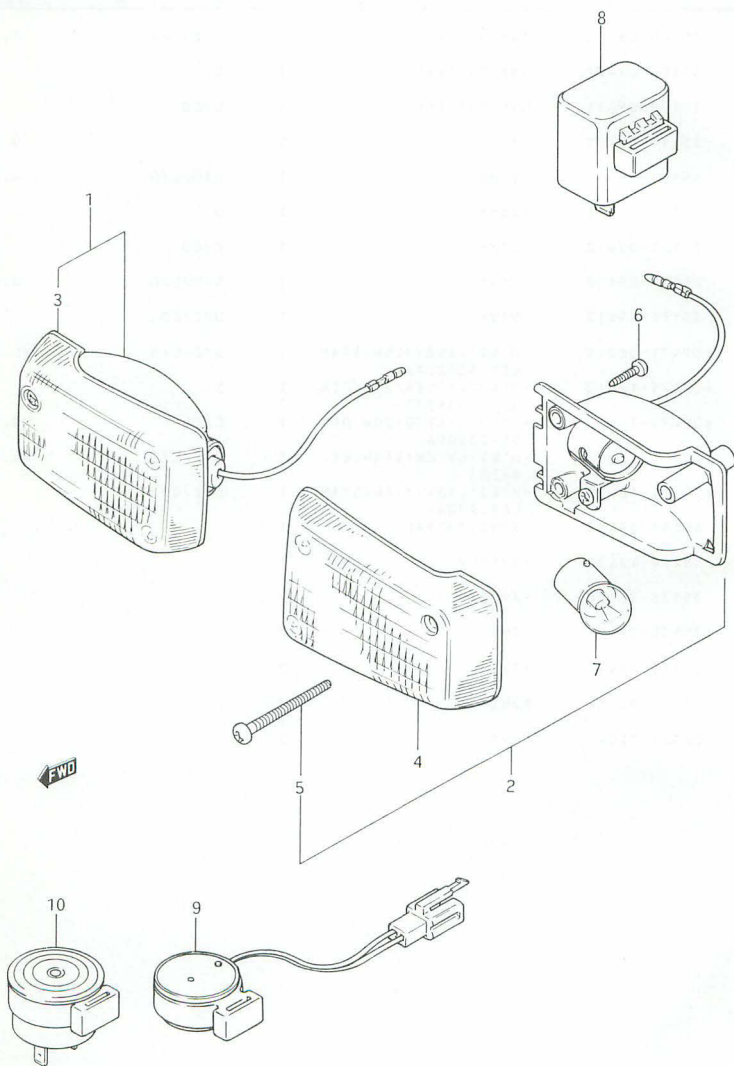


FIG. 31 (D-10) フロント ターンシクナル ランプ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	35601-09411-999	ランプ°アツシ, フロントターンシクナル ・ライト	1		0.2 B(0.2)
2	35602-09411-999	ランプ°アツシ, フロントターンシクナル ・レフト	1		0.2 B(0.2)
3	35612-09400	・レンス°, ライト	1		W0.2 B(0.2)
4	35632-09400	・レンス°, レフト	1		W0.2 B(0.2)
5	35623-09400	・スクリュ	2		
6	35625-47610	・タツヒ°ンク° スクリュ	2		
7-1	*09471-06021	ハ°ルフ°, 6V8W (STANLEY, A 4115)	2	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12003	ハ°ルフ°, 12V10W (STANLEY A4125)	2	D/C/CD	
8-1	#38610-09400	リレーアツシ, ターンシクナル (ND)	1	STD/L/G	0.2
8-2	#38610-09410	リレーアツシ, ターンシクナル (ND)	1	D/C/CD	
9-1	38790-02152	フ°サ°ーアツシ, ターンシクナル	1	TYPE 1 G	0.3
9-2	38790-02162	フ°サ°ーアツシ, ターンシクナル	1	TYPE 1 C/CD	
10	38790-09400	フ°サ°ーアツシ	1	TYPE 2 G	0.3

**FIG. 32**

FWD

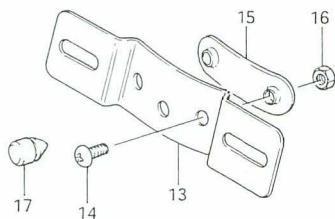
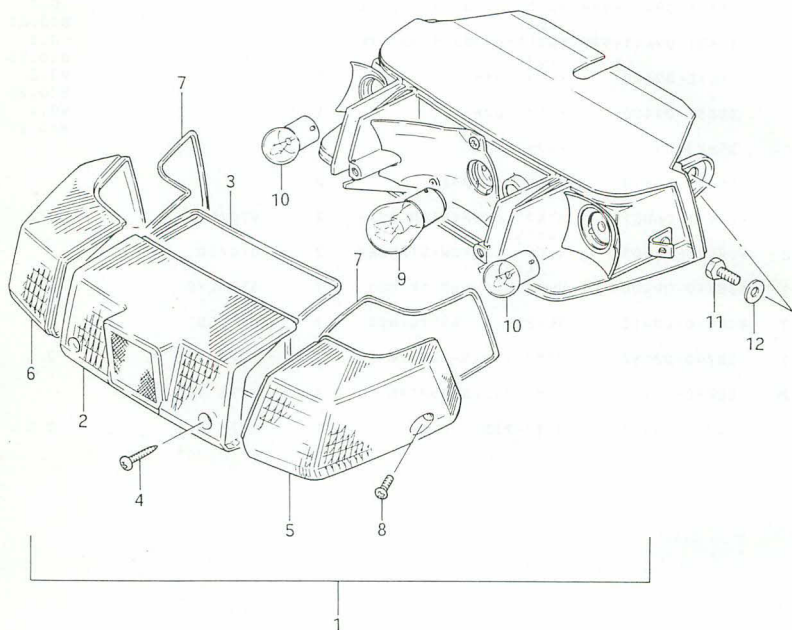




FIG. 32 (D-11) リヤ コンビネーション ランプ\*

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	35710-09413-999	ランプ*, アツシ, リヤコンビネーション	1		0.3
2	35712-09400	・レンズ*, テール/ストツプ*	1		W0.2
3	35713-09400	・カ* スケツト	1		
4	03212-04169	・スクリュ	2		
5	35652-09400	・レンズ*, ターンシク* ナル, ライト	1		W0.2
6	35672-09400	・レンズ*, ターンシク* ナル, レフト	1		W0.2
7	35613-09400	・カ* スケツト	2		
8	02112-04106	・スクリュ	2		
9-1	*09471-06008	ハ* ルフ*, 6V10/3W (STANLEY, A4854H)	1	STD/L/G	W0.2
9-2	*09471-12008	ハ* ルフ*, 12V20/5W (STANLEY, A4823J)	1	D/C/CD	
10-1	*09471-06021	ハ* ルフ*, 6V8W (STANLEY, A4115)	2	STD/L/G	W0.2
10-2	*09471-12003	ハ* ルフ*, 12V10W (STANLEY, A4125)	2	D/C/CD	
11	01107-06166	ホ* ルト	3		
12	08322-21066	ワツシヤ	3		
13	35927-09400	フ* ラケツト, ライセンスフ* レート	1		0.2
14	02142-06125	スクリュ	2		
15	35926-09400	ワツシヤ, ライセンスフ* レートフ* ラケツト	1		
16	08310-11066	ナツト	2		
17	09321-06013	クツシヨシ	1		

**FIG.33**

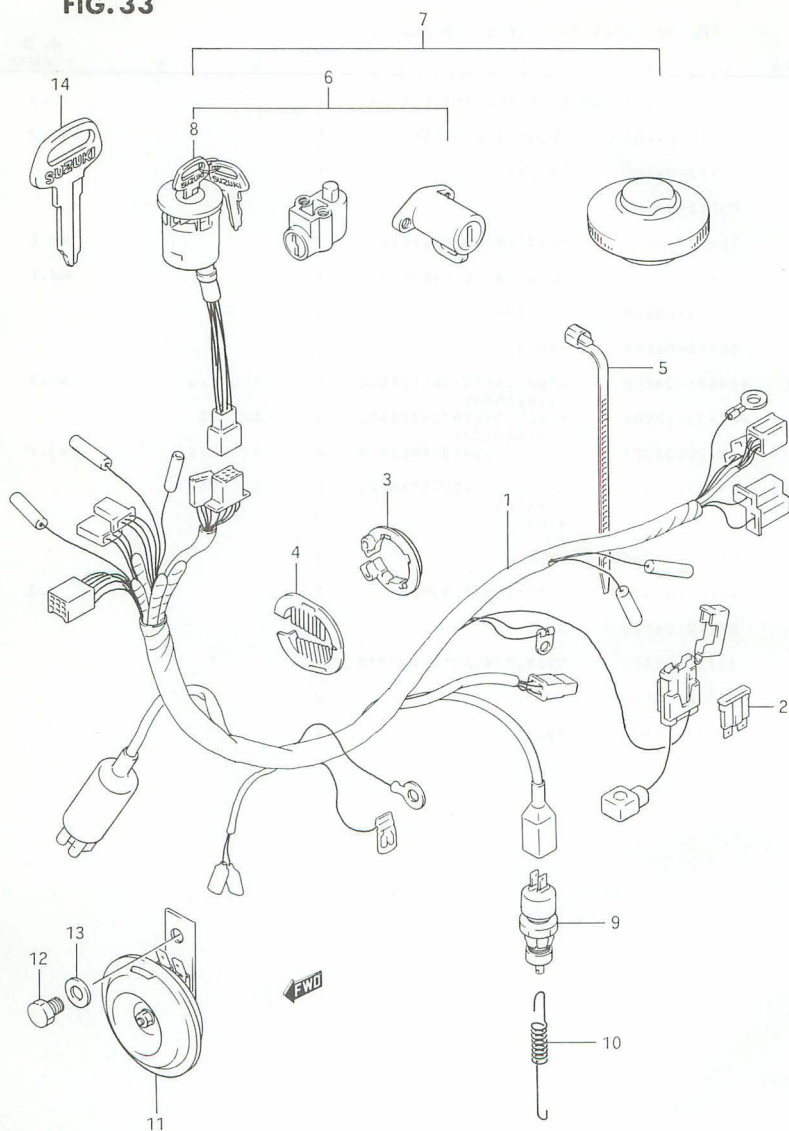
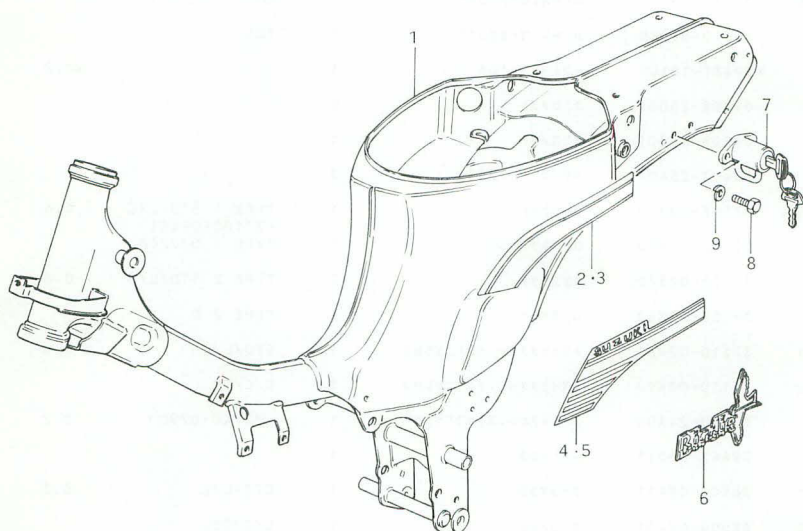


FIG. 33 (D-12) ワイヤリンク<sup>™</sup> ハーネス

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	36610-09431	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	STD/L	2.1
1-2	36610-09440	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	D	
1-3	36610-09401	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	TYPE 1 G	
1-4	36610-09470	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	TYPE 2 G	
1-5	36610-09411	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	C	
1-6	36610-09421	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	CD	
1-7	36610-09460	ハーネス, ワイヤリンク <sup>™</sup>	1	TO1	
2	*09481-10101	・フューズ <sup>™</sup> , 10A	1		W0.2
3	09308-25002	ク <sup>™</sup> ロメツト	1		
4	09308-26001	ク <sup>™</sup> ロメツト	1		
5	09407-25401	クランプ <sup>®</sup> , L:235	3		
6-1	37102-02850	ロツクセツト	1	TYPE 1 STD/L/G +37100-09481	0.6
6-2	37100-09850	ロツクセツト	1	TYPE 1 D/C/CD	
7-1	37102-02870	ロツクセツト	1	TYPE 2 STD/L/G	0.6
7-2	37102-02880	ロツクセツト	1	TYPE 2 D	
8-1	37110-02481	・スイッチアツシ, イク <sup>™</sup> ニツシヨソ	1	STD/L/G	0.5
8-2	37110-02490	・スイッチアツシ, イク <sup>™</sup> ニツシヨソ	1	D/C/CD	
9	37740-24A00	スイッチアツシ, ストツフ <sup>®</sup> ランプ <sup>®</sup>	1	+37740-07900	0.2
10	09443-06011	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>™</sup>	1		
11-1	38500-09411	ホーンアツシ	1	STD/L/G	0.3
11-2	38500-09401	ホーンアツシ	1	D/C/CD	
12	01107-06106	ホ <sup>™</sup> ルト	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	37145-02400	キー, フ <sup>™</sup> ランク	1	OPT	

FIG. 34



FWD

FIG. 34 (E-2) フレーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	41100-09400-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	5.0
1-2	41100-02A01-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.145461~	
1-3	41100-09410-19W	フレーム(フルー)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-4	41100-09400-19Z	フレーム(ククリーン)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	
1-5	41100-02A01-19Z	フレーム(ククリーン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	
1-6	41100-09410-19Z	フレーム(ククリーン)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-7	41100-09400-19V	フレーム(ククリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-8	41100-02A01-19V	フレーム(ククリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-9	41100-09410-33W	フレーム(ククリーン)	1	TYPE 2 G	
1-10	41100-09400-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-11	41100-02A01-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-12	41100-09410-33Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 2 G	
1-13	41100-09410-19Y	フレーム(フルー)	1	TYPE 2 G	
2	68180-09410-20B	テーフ°セット, フレームサイト"	1	TYPE 1 FOR 19W, 19Y	
3	68180-09410-20A	テーフ°セット, フレームサイト"	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19V	
4	68180-09420-82Z	テーフ°セット, フレームサイト"	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y, 19Y	
5	68180-09420-9JC	テーフ°セット, フレームサイト"	1	TYPE 2 G FOR 33W	
6	68141-09410	エンフ°レム, フレーム, レフト	1	TYPE 2	
7	95700-09400-KEY	ロツクアツシ, ヘルメツト	1		0.2
8	01107-06106	ホルト	2		
9	08321-21066	ロツクワツシヤ	2		

**FIG. 35**

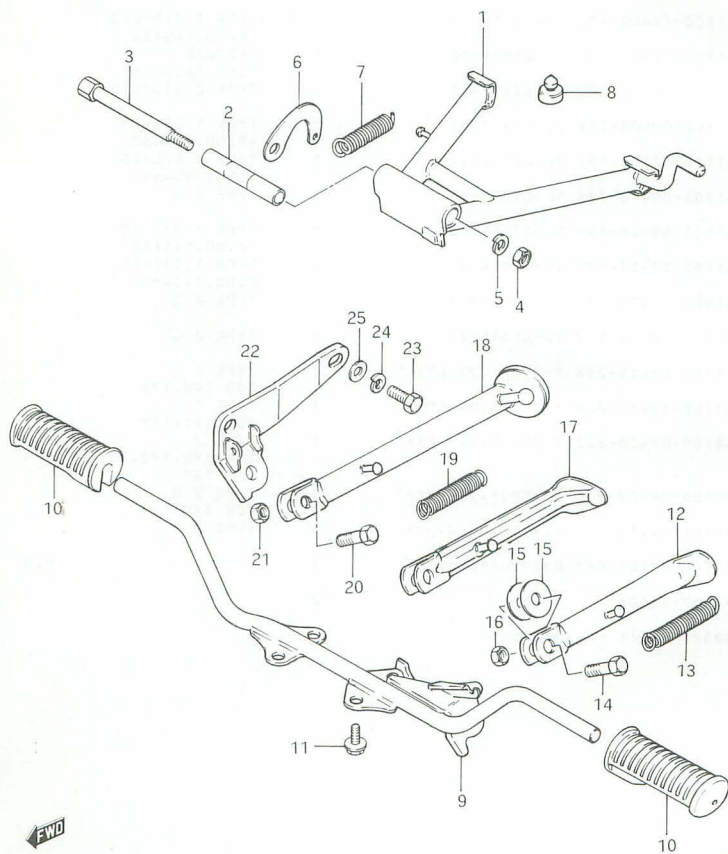
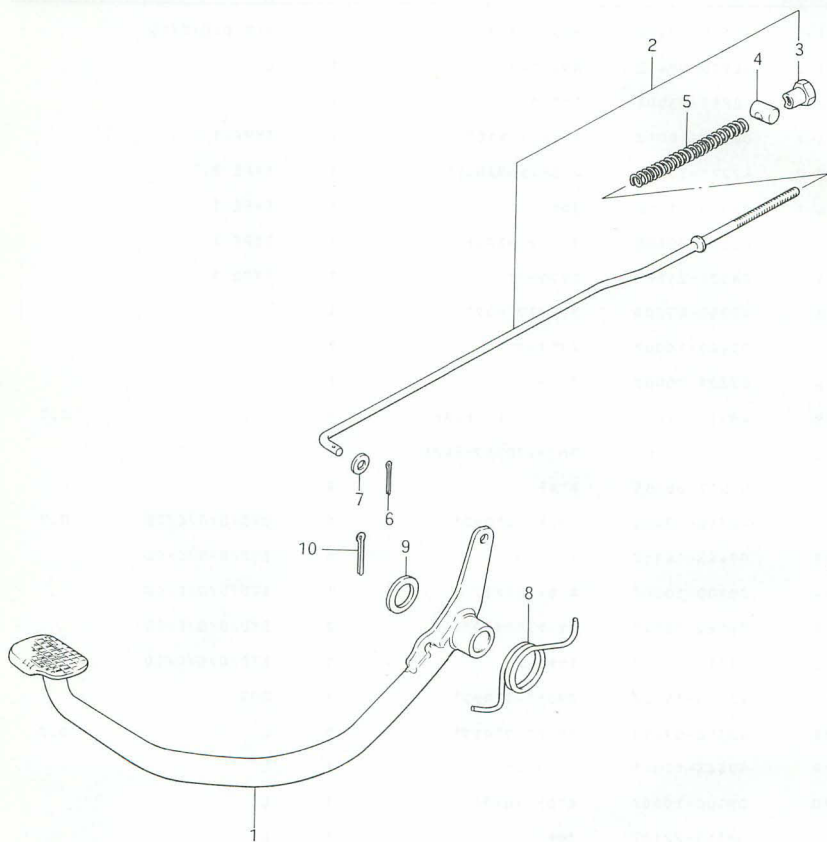


FIG. 35 (E-3) スタント™

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	42100-09402	スタント™, センタ	1	STD/D/G/C/CD	
1-2	42100-09412	スタント™, センタ	1	L	
2	42211-03001	スヘーサ	1		
3-1	09100-10018	ホルト, 10X107	1	TYPE 1	
3-2	42221-30A00	ホルト, センタスタント™	1	TYPE 2	
4-1	08310-11108	ナツト	1	TYPE 1	
4-2	42231-30A00	ナツト, センタスタント™	1	TYPE 2	
5	08321-21107	ロツクワツシャ	1	TYPE 1	
6	42251-03003	フツク, スフ° リンク™	1		
7	09443-16007	スフ° リンク™	1		
8	09321-10002	クツシヨン	1		
9	43510-09400	ハマー, フロントフートレスト	1		0.3
10	43551-03001	ラハマー, フロントフートレスト	2		
11	01517-08165	ホルト	4		
12	42310-09400	スタント™, フ° ロツフ°	1	STD/D/G/C/CD	0.2
13	09443-14017	スフ° リンク™	1	STD/D/G/C/CD	
14	09100-10007	ホルト, 10X27	1	STD/D/G/C/CD	
15	09160-10047	ワツシャ, 10X30X1	2	STD/D/G/C/CD	
16	08310-22107	ナツト	1	STD/D/G/C/CD	
17	42310-35702	スタント™, フ° ロツフ°	1	OPT	
18	42310-09410	スタント™, フ° ロツフ°	1	L	0.2
19	09443-14017	スフ° リンク™	1	L	
20	09100-10067	ホルト, 10X30	1	L	
21	08310-22107	ナツト	1	L	
22	42330-35701	フ° ラケツト, フ° ロツフ° スタント™	1	L	0.2
23	01107-10258	ホルト	2	L	
24	08321-21107	ロツクワツシャ	2	L	
25	08322-11107	ワツシャ	1	L	

FIG. 36



FWD



FIG. 36 (E-4) リヤ フレーキ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	43110-09403	ハ°タ°ル, フレーキ	1		
2	43300-35400	ロット°アツシ, リヤフ°レーキ	1		0.4
3	09150-06009	・ナット	1		
4	09209-11002	・ヒ°ン	1		
5	09440-09004	・スフ°リンク°	1		
6	04111-20208	・コッタヒ°ン	1		
7	08322-21057	・ワツシヤ	1		
8	09448-31015	スフ°リンク°	1		
9	09160-15002	ワツシヤ, 15.5X26X2.3	1		
10	04111-30308	コッタヒ°ン	1		

**FIG. 37**

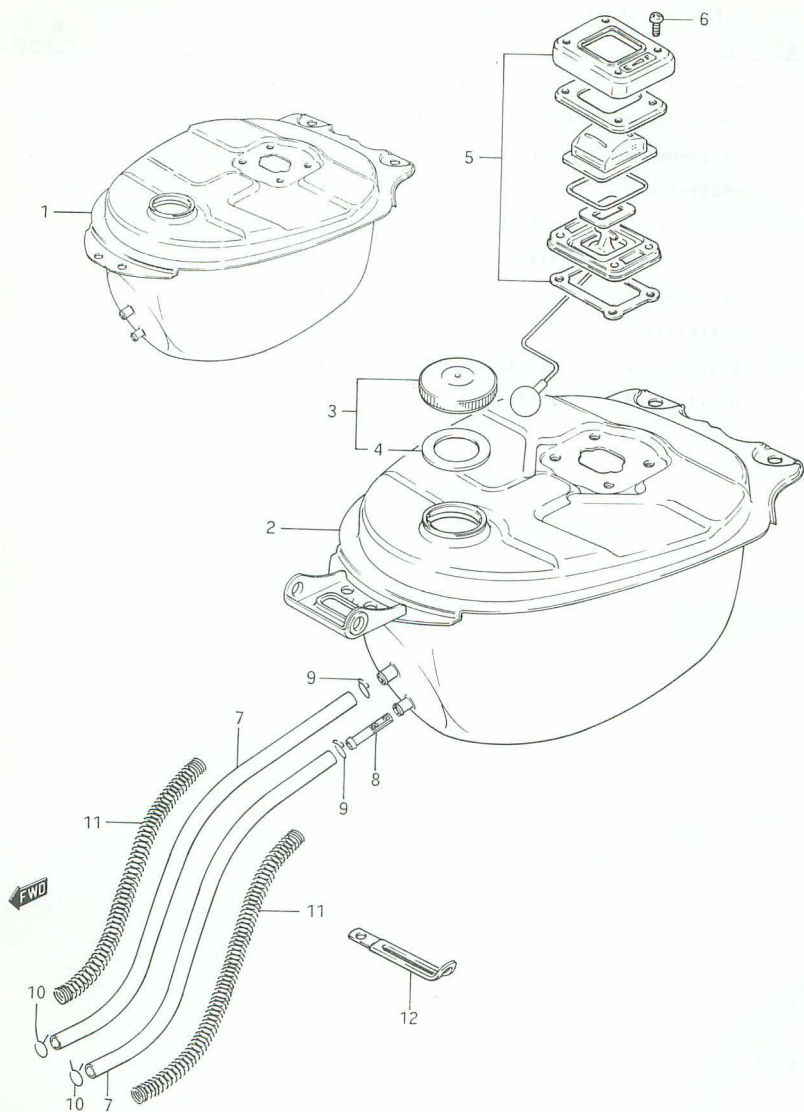


FIG. 37 (E-5) フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	44110-09410-19W	タンク, フューエル (フルー)	1	~F.NO.129634	0.4
1-2	44110-09410-19Z	タンク, フューエル (ク"リ"ン)	1	~F.NO.129634	0.4
2-1	44110-09411-19W	タンク, フューエル (フルー)	1	F.NO.129635~	0.4
2-2	44110-09411-19Z	タンク, フューエル (ク"リ"ン)	1	F.NO.129635~	0.4
3	44210-35012	キャツフ°, フューエルタンクファイラ	1		0.1
4	44248-35000	・カ"スケツト, キャツフ°	1		
5	44580-09401	ク"ーシ"アツシ, フューエルタンクレハ"ル	1		0.2
6	02112-05107	スクリュ	4		
7	09343-05293	ホース	2		0.4
8	44322-27001	フィルタ, フューエル	1		0.4
9	09401-10401	クリツフ°	2		
10	09401-08402	クリツフ°	2		
11	09440-10020	スフ°リング"	2		
12	09404-06420	クランプ°	1		

FIG.38 (E-6) :  
TYPE 2 STD/L/D  
FIG.39 (E-7) :  
TYPE 1 G/C/CD  
FIG.40 (E-8) :  
TYPE 2 G

**FIG. 38**

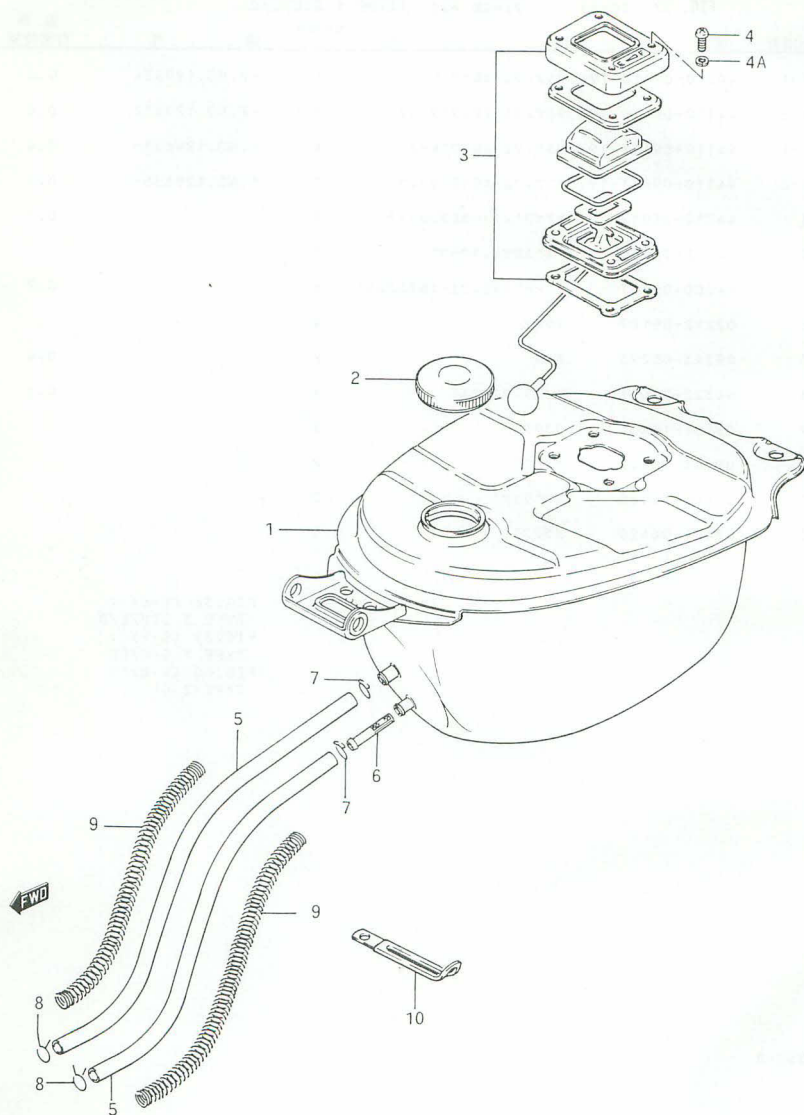


FIG. 38 (E-6) フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	44110-09430-19W	タンク, フューエル(フルー)	1		0.4
1-2	44110-09430-19Z	タンク, フューエル(クレーン)	1		
2	44200-09420-KEY	キャップ° アツシ, フューエルタンク	1		0.1
3	44580-09401	ゲージ° アツシ, フューエルタンクレハ ル	1		0.2
4	02112-05128	スクリーン	4		
4A	08321-21057	ロックワッシャ	4		
5	09343-05293	ホース	2		0.4
6	44322-27001	フィルタ, フューエル	1		0.4
7	09401-10401	クリップ°	2		
8	09401-08402	クリップ°	2		
9	09440-10020	スフ° リンク°	2		
10	09404-06420	クランプ°	1		

FIG.39 (E-7) :  
TYPE 1 G/C/CD  
FIG.40 (E-8) :  
TYPE 2 G

**FIG. 39**

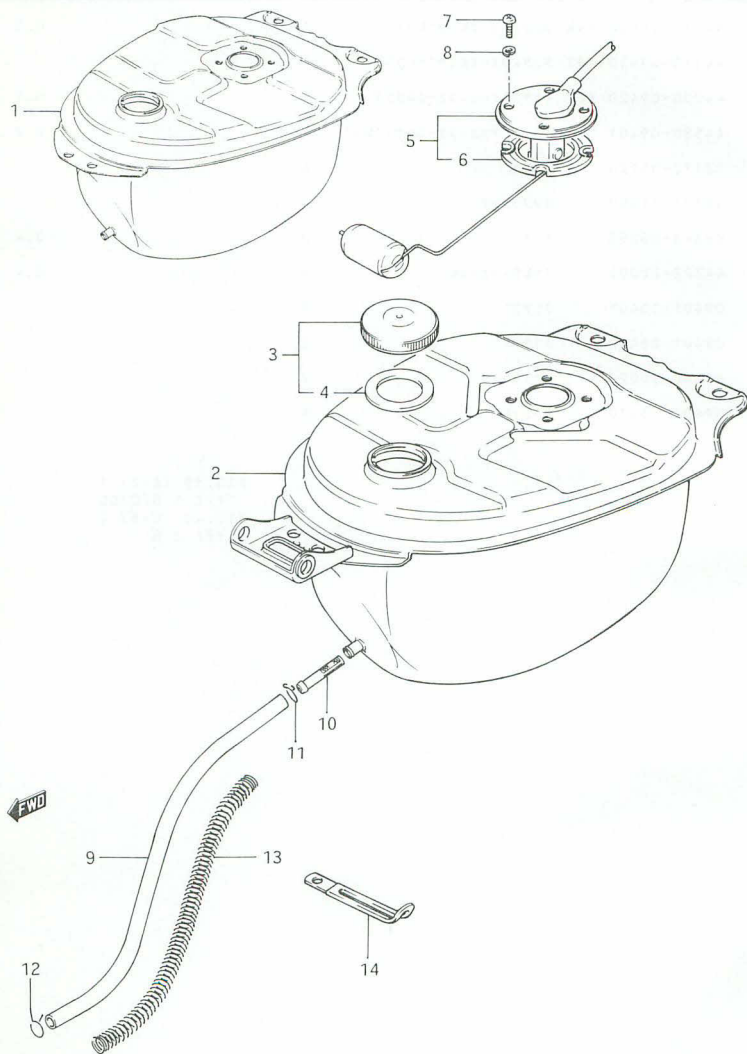


FIG. 39 (E-7) フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)

見出番号	品 番	品 名	使用回数	備 考	標準 作業時間
1-1	44110-09400-19V	タンク, フューエル(ク"リ"ン)	1	~F. NO. 129634	0.4
1-2	44110-09400-19Y	タンク, フューエル(フ"ル"ー)	1	~F. NO. 129634	0.4
2-1	44110-09401-19V	タンク, フューエル(ク"リ"ン)	1	F. NO. 129635~	0.4
2-2	44110-09401-19Y	タンク, フューエル(フ"ル"ー)	1	F. NO. 129635~	0.4
3	44210-35012	キャツフ°, フューエルタンクファイラ	1		0.1
4	44248-35000	・カ"スケツト, キャツフ°	1		
5	34810-09400	ゲ"ー"シ" アツシ, フューエルセンタ"	1		0.2
6	34825-02100	・カ"スケツト	1		
7	02112-05126	スクリュ	4		
8	08321-21056	ロツクワツシヤ	4		
9	09343-05293	ホース	1		0.4
10	44322-27001	フィルタ, フューエル	1		0.4
11	09401-10401	クリツフ°	1		
12	09401-08402	クリツフ°	1		
13	09440-10020	スフ°リンク"	1		
14	09404-06420	クランプ°	1		

FIG. 40 (E-8) :  
TYPE 2 G

**FIG. 40**

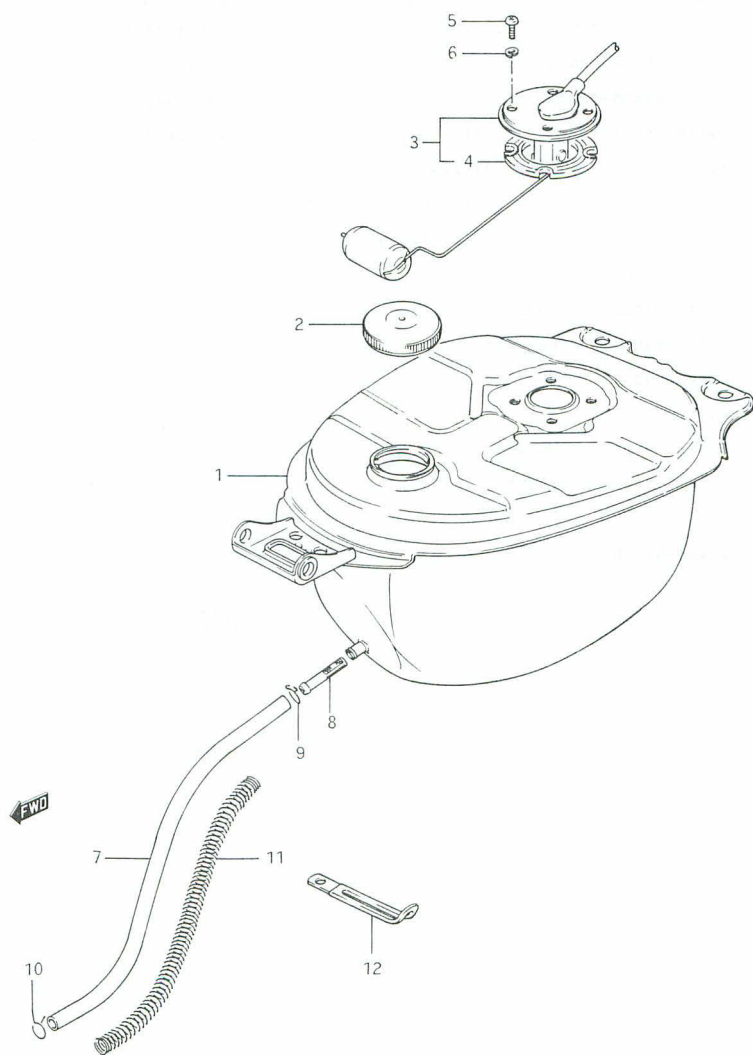




FIG. 40 (E-8) フューエル タンク (TYPE 2 G)

見出番号	品	番	品	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
1-1	44110-09420-33W		タンク, フューエル (ク"リ"ン)		1			0.4
1-2	44110-09420-33Y		タンク, フューエル (フ"ラ"ウン)		1			
1-3	44110-09420-19Y		タンク, フューエル (フ"ル")		1			
2	44200-09420-KEY		キヤツフ° アツシ, フューエルタンク		1			0.1
3	34810-09400		ケ"ー"シ" アツシ, フューエルセンタ"		1			0.2
4	34825-02100		・カ" スケツト		1			
5	02112-05126		スタリユ		4			
6	08321-21056		ロツクワツシヤ		4			
7	09343-05293		ホ-ス		1			0.4
8	44322-27001		フィルタ, フューエル		1			0.4
9	09401-10401		クリツフ°		1			
10	09401-08402		クリツフ°		1			
11	09440-10020		スフ° リンク"		1			
12	09404-06420		クランフ°		1			

**FIG. 41**

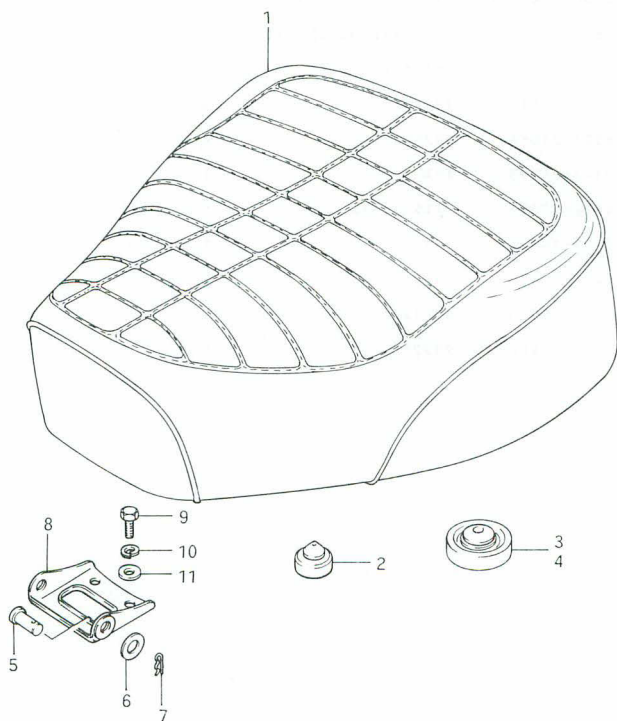


FIG. 41 (E-9) シート

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	45100-09401-48G	シートアツシ(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.123175	0.2
1-2	45100-09402-48G	シートアツシ(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.123176~	
1-3	45100-09420-48G	シートセツト(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	TYPE 2 STD/L,D	
1-4	45100-09410-48G	シートアツシ(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	G/C/CD ~F.NO.123175	
1-5	45100-09412-48G	シートアツシ(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	G/C/CD F.NO.123176~	
1-6	45100-09430-48G	シートセツト(フ <sup>ラ</sup> ラツク)	1	TYPE 2 G	
2	09321-10012	・クツシヨシ	4		
3	09321-14003	・クツシヨシ	2	~F.NO.123175	
4	09321-14006	・クツシヨシ	2	F.NO.123176~ TYPE 2	
5	09200-08006	ヒ <sup>○</sup> シ	2		
6	08322-11088	ワツシヤ	2		
7	09385-06001	スナツフ <sup>○</sup> ヒ <sup>○</sup> シ	2		
8	45285-09400	フ <sup>ラ</sup> ラケツト, シートリホ <sup>○</sup> ート, ロア	1	~F.NO.129634	0.2
9	01107-06166	ホ <sup>○</sup> ルト	2	~F.NO.129634	
10	08321-21067	ロツクワツシヤ	2	~F.NO.129634	
11	08322-21067	ワツシヤ	2	~F.NO.129634	

**FIG. 42**

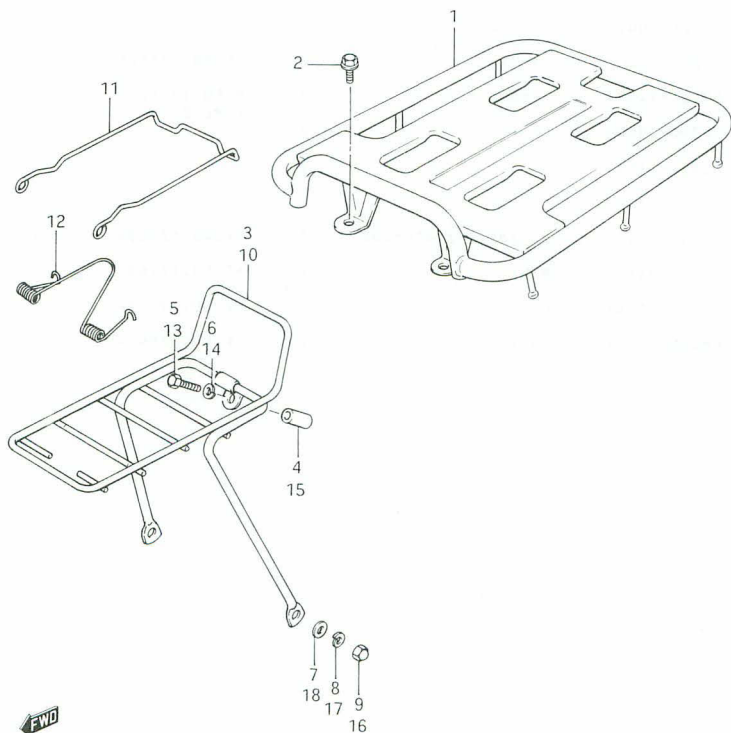


FIG. 42 (E-10) キャリヤ

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	46110-09402	キャリヤ, ラケ"ーシ"	1	TYPE 1 STD/D/L	0.2
1-2	46110-09410	キャリヤ, ラケ"ーシ"	1	TYPE 2 STD/D/L	0.2
2	01517-08167	ホ"ルト	4	STD/D/L	
3	46410-09411	キャリヤ, フロントラケ"ーシ"	1	G/C/CD	0.2
4	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5	1	G/C/CD	
5	09100-06033	ホ"ルト, 6X35	1	G/C/CD	
6	08321-21067	ロツクワツシヤ	1	G/C/CD	
7	08322-11088	ワツシヤ	2	G/C/CD	
8	08321-21088	ロツクワツシヤ	2	G/C/CD	
9	08313-11088	ナツト	2	G/C/CD	
10	46410-09411	キャリヤ, フロントラケ"ーシ"	1	OPT:STD/L/D	
11	46416-35200	ロツト", フロントラケ"ーシ" キャリヤ, アツハ <sup>o</sup>	1	OPT:STD/L/D	
12	09448-11003	スフ <sup>o</sup> リンク"	1	OPT:STD/L/D	
13	09100-06033	ホ"ルト, 6X35	1	OPT:STD/L/D	
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	1	OPT:STD/L/D	
15	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5	1	OPT:STD/L/D	
16	08313-11088	ナツト	2	OPT:STD/L/D	
17	08321-21088	ロツクワツシヤ	2	OPT:STD/L/D	
18	08322-11088	ワツシヤ	2	OPT:STD/L/D	

**FIG. 43**

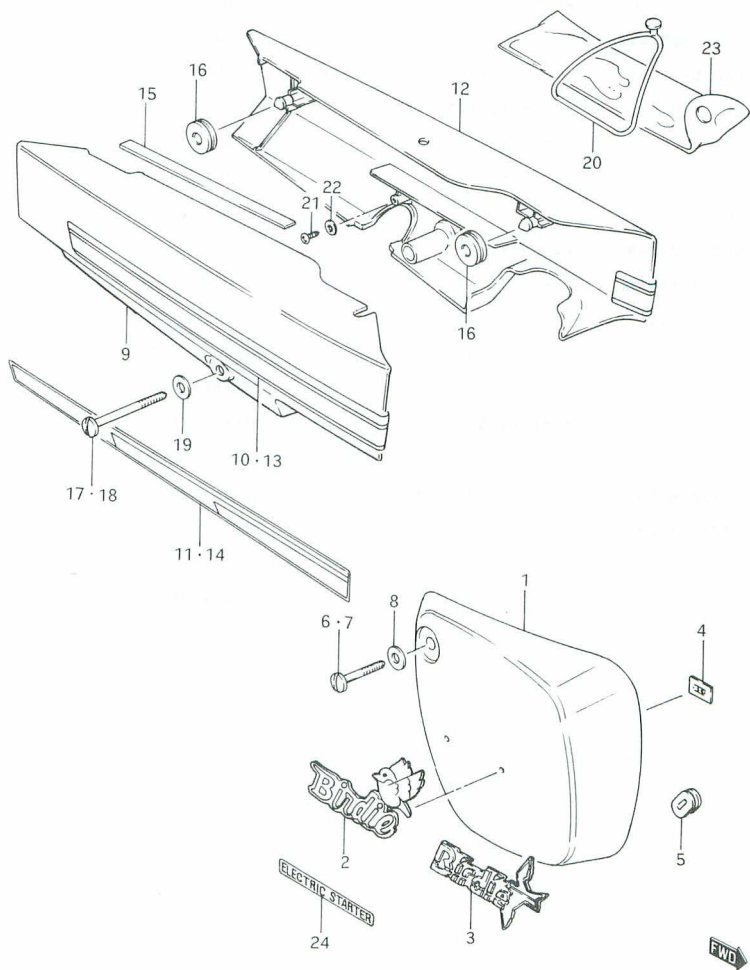


FIG. 43 (E-11) フレーム カハ-

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	47111-09400-19W	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	STD/L/D ~F.NO.110161	0.2
1-2	47111-09401-19W	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	STD/L/D	
1-3	47111-09400-19Z	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ STD/L/D	
1-4	47111-09401-19Z	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	~F.NO.110161 STD/L/D	
1-5	47111-09410-19V	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ TYPE 1 G/C/CD	
1-6	47111-09411-19V	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	~F.NO.110161 TYPE 1 G/C/CD	
1-7	47111-09410-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	F.NO.110162~ TYPE 1 G/C/CD	
1-8	47111-09411-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	~F.NO.110161 TYPE 1 G/C/CD	
1-9	47111-09411-33W	カハ-, フレーム, ライト(クリーン)	1	F.NO.110162~ TYPE 2 G	
1-10	47111-09411-33Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	
1-11	47111-09411-19Y	カハ-, フレーム, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	
2-1	68131-09400	エンフレーム, ライト	1	~F.NO.110161	0.2
2-2	68131-09401	エンフレーム, ライト	1	F.NO.110162~	
2-3	68141-09400	エンフレーム, レフト	1	TYPE 1	
3	68131-09410	エンフレーム, フレームカハ-, ライト	1	TYPE 2	
4	09148-03002	ナット	2		
5	09320-03005	ワッシヨン	2		
6	09125-06047	スクリュ	1	TYPE 1	
7	47255-09400	スクリュ, カハ-, フレーム, ライト	1	TYPE 2	
8	09160-06019	ワッシヤ, 6.5X16X1.2	1		
9-1	47181-09400-19W	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	STD/L/D	
9-2	47181-09400-19Z	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	STD/L/D	
9-3	47181-09410-19V	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
9-4	47181-09410-19Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	
9-5	47181-09410-33W	カハ-, フレームアツハ°, ライト(クリーン)	1	TYPE 2 G	
9-6	47181-09410-33Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	
9-7	47181-09410-19Y	カハ-, フレームアツハ°, ライト(フルー)	1	TYPE 2 G	

**FIG. 43**

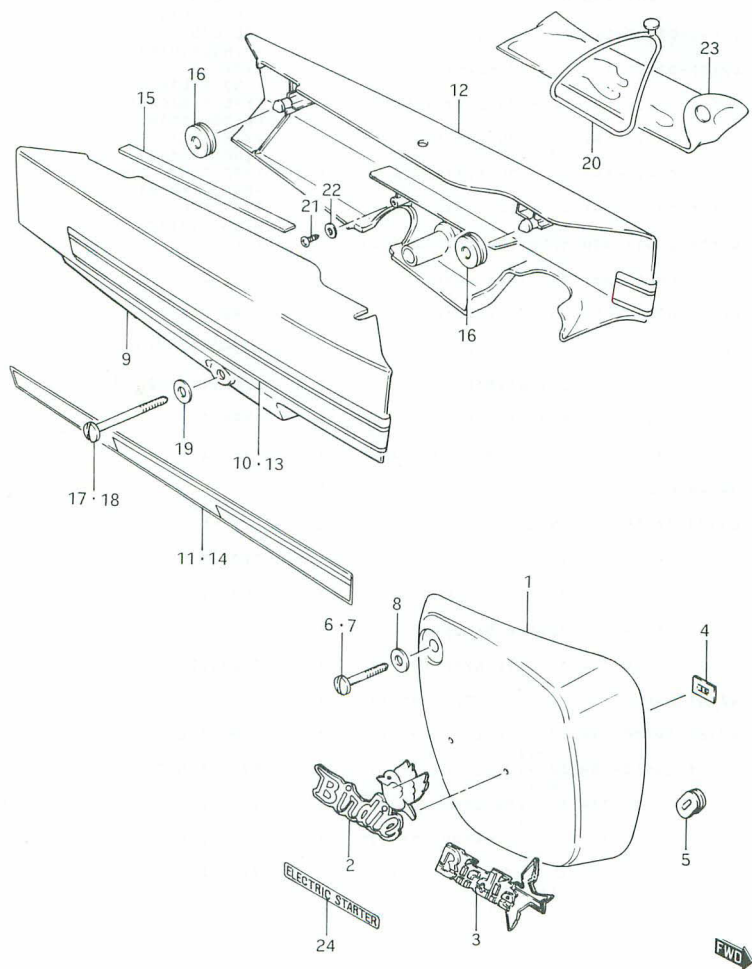




FIG. 43 (E-12) フレーム カハ -

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
10-1	68130-09410-20B	テーフ°セツト, フレームカハ -, ライト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V	
10-2	68130-09410-20A	テーフ°セツト, フレームカハ -, ライト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y	
11-1	68130-09420-82Z	テーフ°セツト, サイト°カハ -, ライト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y, 19Y	
11-2	68130-09420-9JC	テーフ°セツト, サイト°カハ -, ライト	1	TYPE 2 G FOR 33W	
12-1	47281-09400-19W	カハ -, フレームアツハ°, レフト(フ ル -)	1	STD/L/D	0.2
12-2	47281-09400-19Z	カハ -, フレームアツハ°, レフト(ク リ -)	1	STD/L/D	
12-3	47281-09410-19V	カハ -, フレームアツハ°, レフト(ク リ -)	1	TYPE 1 G/C/CD	
12-4	47281-09410-19Y	カハ -, フレームアツハ°, レフト(フ ル -)	1	TYPE 1 G/C/CD	
12-5	47281-09410-33W	カハ -, フレーム, アツハ°, レフト(ク リ -)	1	TYPE 2 G	
12-6	47281-09410-33Y	カハ -, フレーム, アツハ°, レフト(フ ラウ -)	1	TYPE 2 G	
12-7	47281-09410-19Y	カハ -, フレームアツハ°, レフト(フ ル -)	1	TYPE 2 G	
13-1	68140-09410-20B	テーフ°セツト, フレームカハ -, レフト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V	
13-2	68140-09410-20A	テーフ°セツト, フレームカハ -, レフト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y	
14-1	68140-09420-82Z	テーフ°セツト, サイト°カハ -, レフト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y, 19Y	
14-2	68140-09420-9JC	テーフ°セツト, サイト°カハ -, レフト	1	TYPE 2 G FOR 33W	
15	47161-09400	クツシヨシ, フレームカハ -, アツハ°	2		
16	09320-08018	クツシヨシ	4		
17	09125-06048	スクリユ	2	TYPE 1	
18	47256-09400	スクリユ, カハ - フレーム, アツハ°	2	TYPE 2	
19	09160-06019	ワツシヤ, 6.5X16X1.2	2	TYPE 1	
20	47435-09400	ハント°, ツールフィツティンク	1		
21	03212-04109	スクリユ	2		
22	09160-04008	ワツシヤ	2		
23	09800-00266	ツールセツト	1		
24	68132-02101	エンフ°レム	1	D/CD	

**FIG. 44**

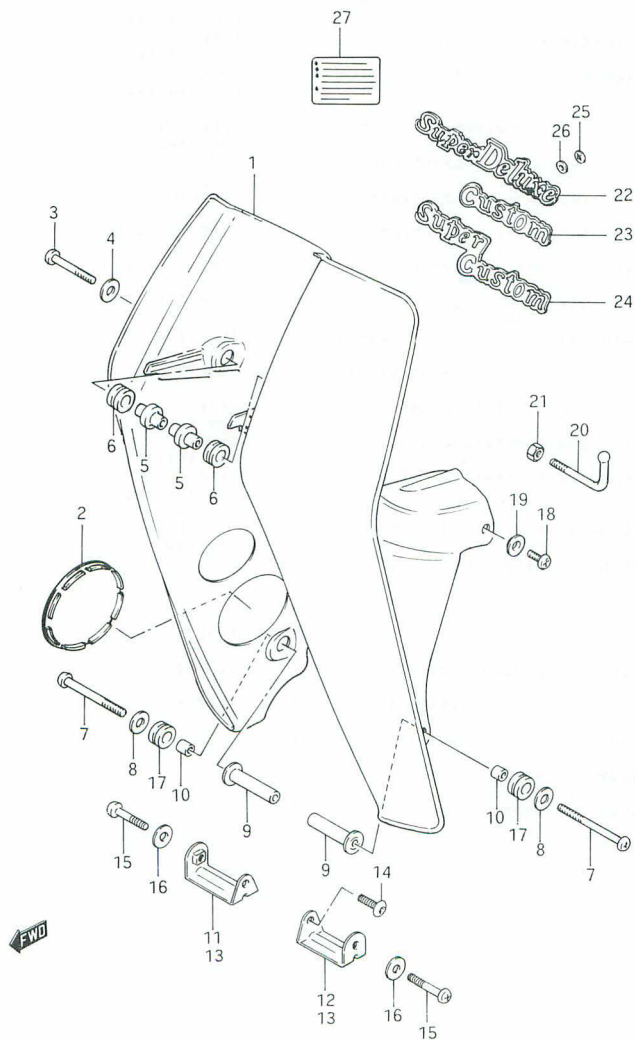


FIG. 44 (E-13) レック シールド

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	48111-09400-189	シールド, レック (ホワイト)	1	STD/L ~F.NO.144020	0.2
1-2	48111-09402-189	シールド, レック (ホワイト)	1	STD/L F.NO.144021~	0.2
1-3	48111-09460-189	シールド, レック (ホワイト)	1	TYPE 1 D	0.2
1-4	48111-09461-189	シールド, レック (ホワイト)	1	TYPE 2 D	0.2
1-5	48111-09420-189	シールド, レック (ホワイト)	1	G/C, ~F.NO.144020	0.2
1-6	48111-09422-189	シールド, レック (ホワイト)	1	G/C, F.NO.144021~	0.2
1-7	48111-09411-189	シールド, レック	1	CD	0.2
2	48277-09400-189	キャップ, レック シールド (ホワイト)	1		
3	02112-06407	スクリュ	2		
4	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2		
5	48198-09400	スヘーサ, レック シールド フロント	2	~F.NO.144020	
6	09320-11008	クツシヨン	2		
7	02112-06808	スクリュ	2	~F.NO.144020	
8	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	~F.NO.144020	
9	48220-09400	スヘーサ, レック シールド, レフト	2	~F.NO.144020	
10	09180-06120	スヘーサ	2		
11	48170-09400	フレース, レック シールド ロア, ライト	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
12	48180-09400	フレース, レック シールド ロア	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
13	48180-09400	フレース, レック シールド ロア	2	TYPE 2	
14	09139-06027	スクリュ	2	F.NO.144021~	
15	02112-06258	スクリュ	2	F.NO.144021~	
16	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	F.NO.144021~	
17	09320-11008	クツシヨン	2		
18	02112-06128	スクリュ	2		
19	09169-06028	ワツシヤ	2		

**FIG. 44**

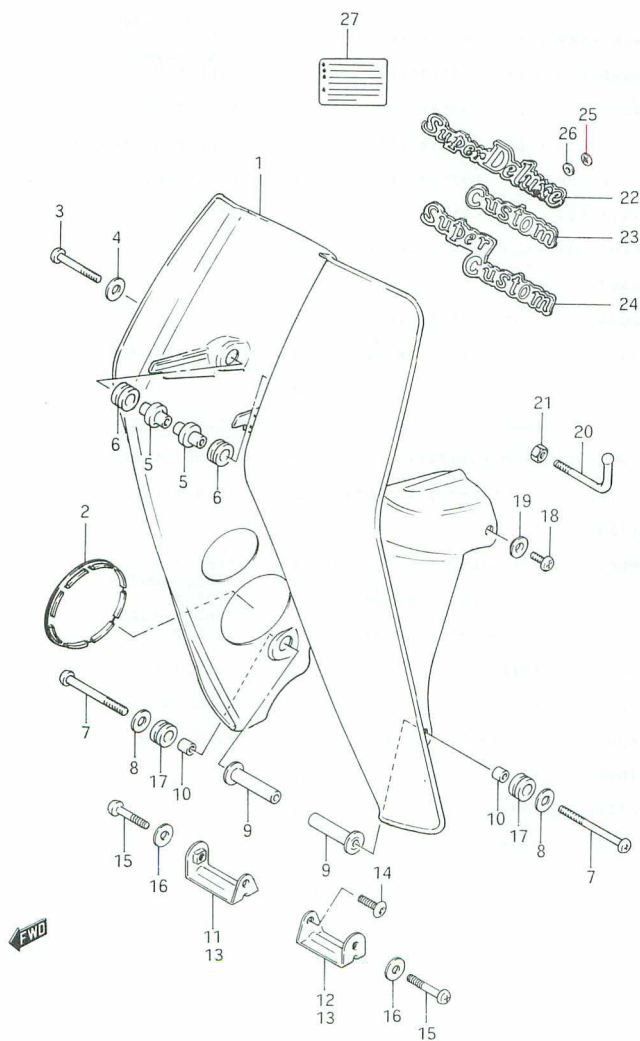
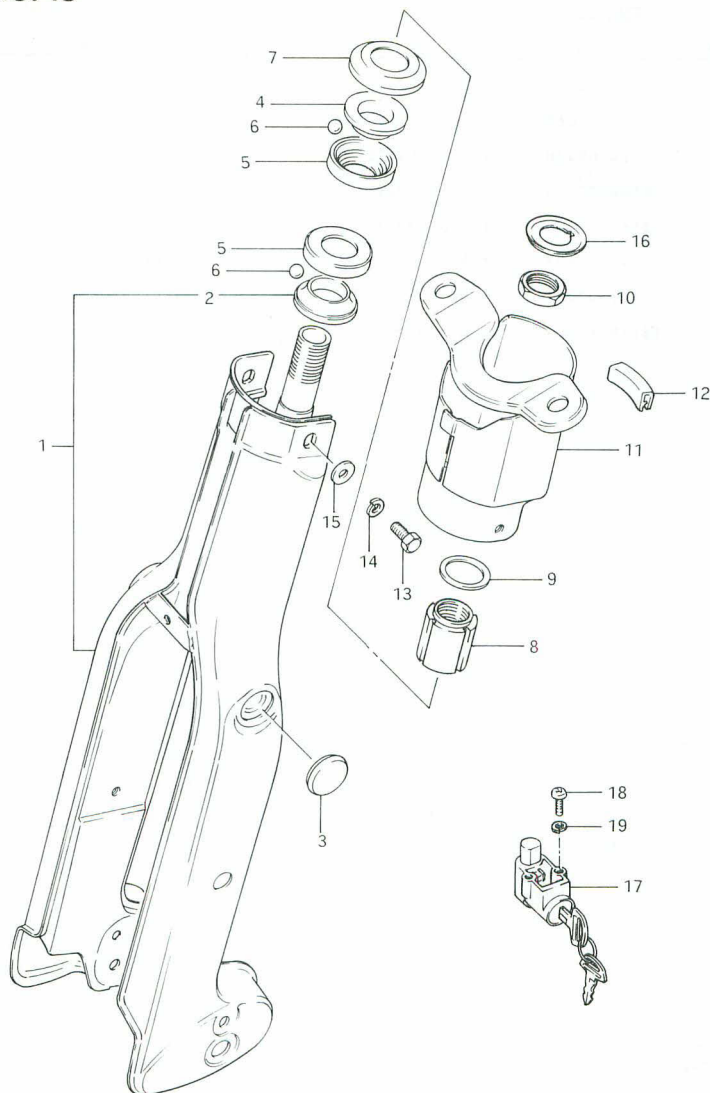


FIG. 44 (E-14) レック シールド

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
20	46591-35701	ホルタ <sup>™</sup> , ハック	1	L	
21	08310-22067	ナット	1	L	
22	68164-09430	エンフ <sup>™</sup> レム, レック <sup>™</sup> シールド <sup>™</sup>	1	G	
23	68164-09410	エンフ <sup>™</sup> レム, フロント	1	C	
24	68164-09420	エンフ <sup>™</sup> レム, フロント	1	CD	
25	09148-03003	ナット	2	G/C/CD	
26	09161-02001	ワッシャ	2	G/C/CD	
27	68319-19001	フ <sup>°</sup> レート, コーシヨン	1		

**FIG. 45**



**FWD**

FIG. 45 (F-2) フロント フォーク

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	51200-09811-19W	フォークセット, フロント(フルー)	1	STD/L/D	1.6
1-2	51200-09811-19Z	フォークセット, フロント(クリーン)	1	STD/L/D	1.6
1-3	51200-09811-19Y	フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-4	51200-09811-19V	フォークセット, フロント(クリーン)	1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-5	51200-09811-33Y	フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 2 G	1.6
1-6	51200-09811-33W	フォークセット, フロント(クリーン)	1	TYPE 2 G	1.6
1-7	51200-09811-19Y	フォークセット, フロント(フルー)	1	TYPE 2 G	1.6
2	51622-20001	レース, ステアリング"アウタ, ロア	1		1.7
3	09250-26003	キャップ	2		
4	51621-25000	レース, ステアリング"アウタ, アツハ	1		1.7
5	51611-20002	レース, ステアリング"インナ, アツハ	2		1.7
6	06111-06003	ホール	44		1.7
7	51643-06001	タ"ストシール, ステアリング", アツハ	1		
8	51631-09400	ナット, ステアリング"ステム	1		
9	09160-28002	ワッシャ, 28.2X36X1	0~1		
10	51353-06000	ナット, フロントフォークアツハ"フ"ラケ ット	1		
11	51310-09401-019	フ"ラケット, フロントフォーク, アツハ" (フ"ラック)	1		1.0
12	51329-09401	フ"ロテクタ, アツハ"フ"ラケット	1	L:40	
13	01107-08167	ホール	2		
14	08321-21088	ロツクワッシャ	2		
15	08322-11088	ワッシャ	2		
16	09166-25008	ワッシャ	1		
17	51910-25311	ロツクアツシ, ステアリング"	1		0.2
18	02112-05128	スクリム	2		
19	08321-21057	ロツクワッシャ	2		

**FIG. 46**

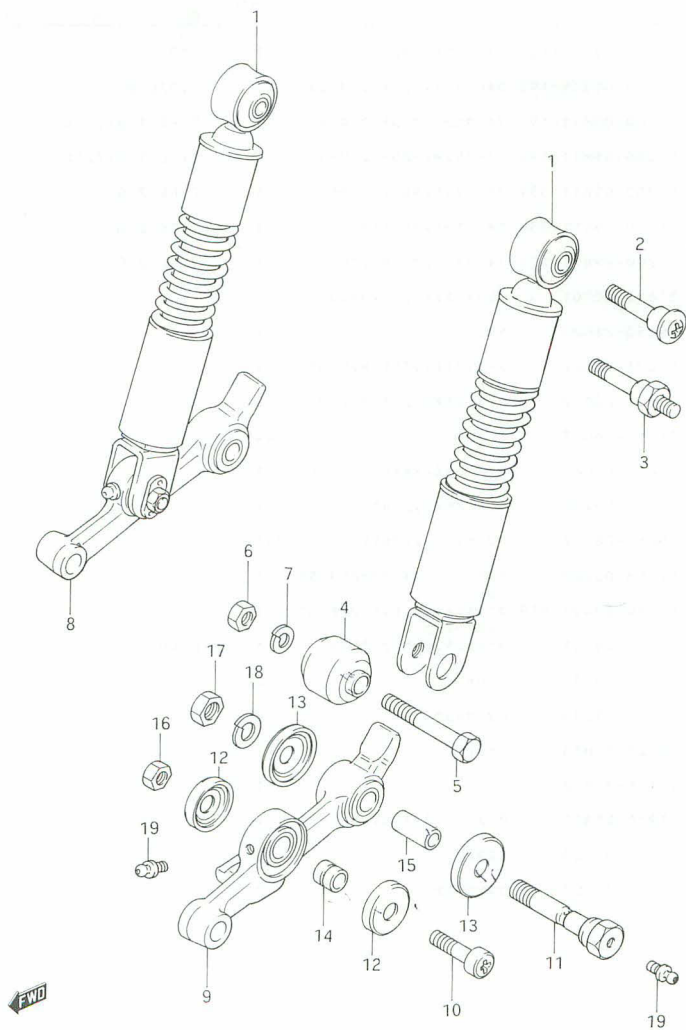




FIG. 46 (F-3) フロント ショックアフターローハ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	52100-09401	アフターローハアッシ, フロントショック	2		0.4 B(0.6)
2	09139-08003	スクリム	2	STD/L/D	
3	51351-35600	ホイル	2	G/C/CD	
4	54350-19000	ストッパ, フロントブレーキ	2		
5	09100-08002	ホイル, 8X47	2		
6	08310-22088	ナット	2		
7	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
8-1	52410-09400	アーム, フロントサスペンション, ライト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
8-2	52410-09401	アーム, フロントサスペンション, ライト	1	TYPE 2	
9-1	52420-09400	アーム, フロントサスペンション, レフト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
9-2	52420-09401	アーム, フロントサスペンション, レフト	1	TYPE 2	
10	09130-08001	スクリム	2		
11	52407-35000	ホイル, フロントサスペンションアーム, リヤ	2		
12	52451-09401	カバラー, サスペンションアーム, センタ	4	+52451-09400	
13	52452-09401	カバラー, サスペンションアーム, リヤ	4	+52452-09400	
14	09180-08074	スパーサ, 8X12X12.5	2		
15	09319-10002	ワッシユ	2		
16	08310-22088	ナット	2		
17	08310-11108	ナット	2		
18	08321-21107	ロツクワツシヤ	2		
19	08351-11009	ニツフル	4		

**FIG. 47**

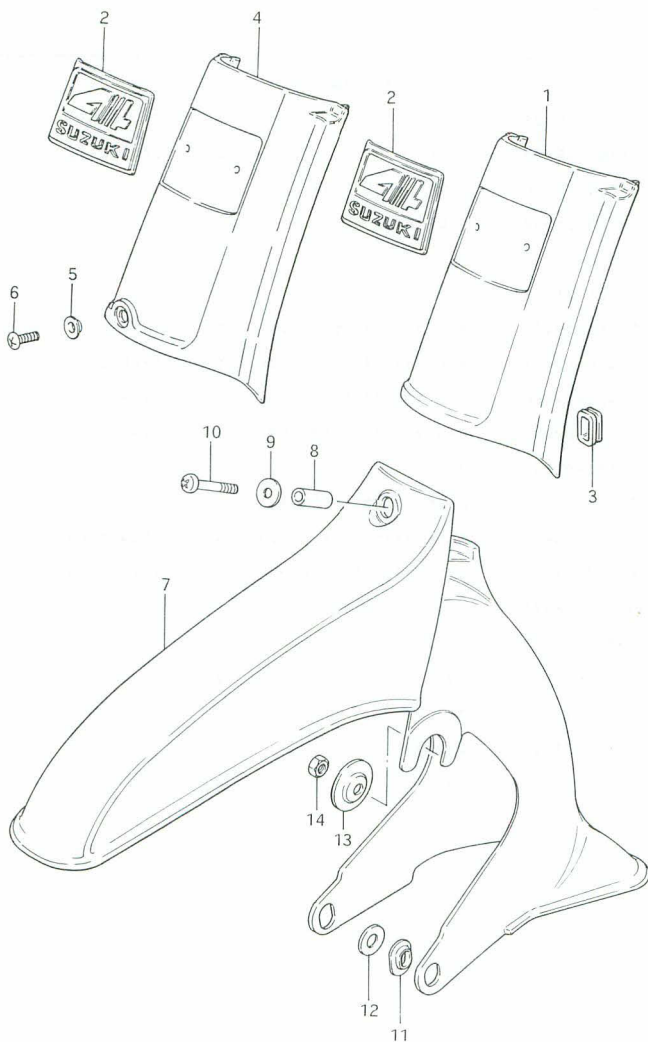


FIG. 47 (F-4) フロント フェンタ ム (TYPE 1)

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標 準 作業時間
1-1	51871-09400-19W	カハ ム, フロントフオーク(フ ムル)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-2	51871-09400-19Z	カハ ム, フロントフオーク(ク リーン)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-3	51871-09410-19Y	カハ ム, フロントフオーク(フ ムル)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
1-4	51871-09410-19V	カハ ム, フロントフオーク(ク リーン)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
2	68211-09401	エンフ レム, フロントフオークカハ ム	1		
3	09320-04006	クツシヨ ン	2	~F.NO.145460	
4-1	51871-09401-19W	カハ ム, フロントフオーク(フ ムル)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-2	51871-09401-19Z	カハ ム, フロントフオーク(ク リーン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-3	51871-09411-19Y	カハ ム, フロントフオーク(フ ムル)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
4-4	51871-09411-19V	カハ ム, フロントフオーク(ク リーン)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
5	09169-05009	ワツシヤ	1	F.NO.145461~	
6	02142-05124	スクリ ュ	1	F.NO.145461~	
7-1	53111-09401-19W	フェンタ ム, フロント(フ ムル)	1	STD/L/D	0.4
7-2	53111-09401-19Z	フェンタ ム, フロント(ク リーン)	1	STD/L/D	0.4
7-3	53111-09410-19Y	フェンタ ム, フロント(フ ムル)	1	G/C/CD	0.4
7-4	53111-09410-19V	フェンタ ム, フロント(ク リーン)	1	G/C/CD	0.4
8	09180-06067	スヘ ーサ, 6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
9	09160-06006	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
10	02112-06357	スクリ ュ	1	STD/L/D	
11	09169-11003	ワツシヤ	2		
12	09160-10031	ワツシヤ, 10.3X25X1.6	2		
13	09164-08012	ワツシヤ	2		
14	08310-22088	サツ ト	2		

FIG. 48 (F-5) :  
TYPE 2

**FIG. 48**

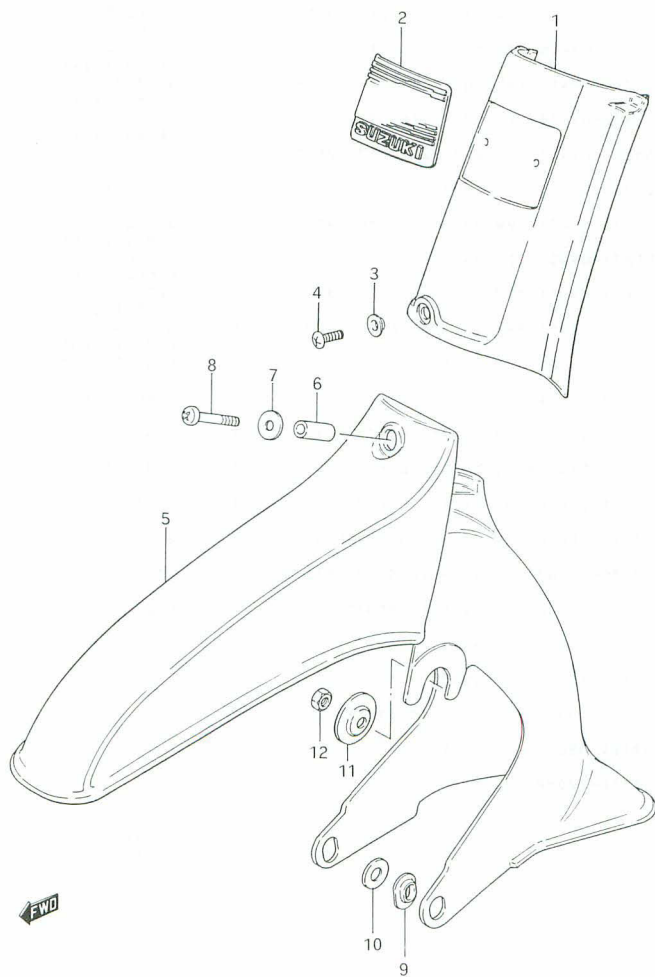


FIG. 48 (F-5) フロント フェンタ" (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	51871-09401-19W	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D	0.2
1-2	51871-09401-19Z	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	STD/L/D	
1-3	51871-09411-33W	カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	1	G	
1-4	51871-09411-33Y	カハ"ー, フロントフォーク(フ"ラウン)	1	G	
1-5	51871-09411-19Y	カハ"ー, フロントフォーク(フルー)	1	G	
2	68211-09410	エンフ"レム, フロントフォークカハ"ー	1		
3	09169-05009	ワツシヤ	1		
4	02142-05124	スクリエ	1		
5-1	53111-09401-19W	フェンタ", フロント(フルー)	1	STD/L/D	0.4
5-2	53111-09401-19Z	フェンタ", フロント(ク"リ"ン)	1	STD/L/D	
5-3	53111-09410-33W	フェンタ" フロント(ク"リ"ン)	1	G	
5-4	53111-09410-33Y	フェンタ" フロント(フ"ラウン)	1	G	
5-5	53111-09410-19Y	フェンタ", フロント(フルー)	1	G	
6	09180-06067	スヘ"ーサ, 6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
7	09160-06039	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
8	02112-06355	スクリエ	1	STD/L/D	
9	09169-11003	ワツシヤ	2		
10	09160-10031	ワツシヤ, 10.3X25X1.6	2		
11	09164-08012	ワツシヤ	2		
12	08310-22088	ナツト	2		

**FIG. 49**

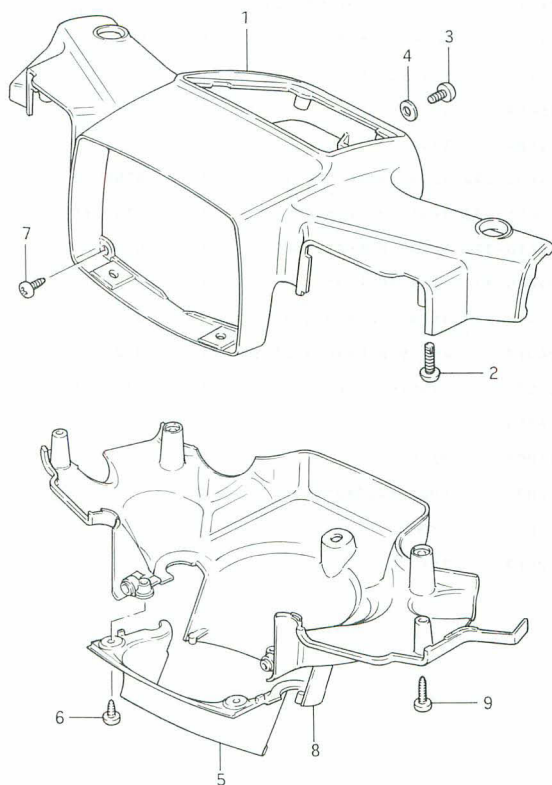


FIG. 49 (F-6)

ハント"ル カハ"

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	56311-09400-19W カハ", ハント"ル, アツハ° (フ"ル-)	1	STD/L/D	0.6
1-2	56311-09400-19Z カハ", ハント"ル, アツハ° (ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
1-3	56311-09400-19Y カハ", ハント"ル, アツハ° (フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	56311-09400-19V カハ", ハント"ル, アツハ° (ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-5	56311-09400-33Y カハ", ハント"ル, アツハ° (フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-6	56311-09400-33W カハ", ハント"ル, アツハ° (ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-7	56311-09400-19Y カハ", ハント"ル, アツハ° (フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
2	09132-05026 タツヒ°ンク" スクリユ	2		0.2
3	02112-05107 スクリユ	2		
4	08322-21057 ワツシヤ	2		
5-1	56321-09400-19W カハ", ハント"ル, ロア, フロント(フ"ル-)	1	STD/L/D	
5-2	56321-09400-19Z カハ", ハント"ル, ロア, フロント(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
5-3	56321-09400-19Y カハ", ハント"ル, ロア, フロント(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
5-4	56321-09400-19V カハ", ハント"ル, ロア, フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
5-5	56321-09400-33Y カハ", ハント"ル, ロア, フロント(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
5-6	56321-09400-33W カハ", ハント"ル, ロア, フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
5-7	56321-09400-19Y カハ", ハント"ル, ロア, フロント(フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
6	03211-04128 スクリユ	2		
7	03211-04128 スクリユ	2		
8-1	56322-09401-19W カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(フ"ル-)	1	STD/L/D	
8-2	56322-09401-19Z カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
8-3	56322-09401-19Y カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-4	56322-09401-19V カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-5	56322-09401-33Y カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
8-6	56322-09401-33W カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
8-7	56322-09401-19Y カハ", ハント"ル, ロア, リヤ(フ"ル-)	1	TYPE 2 G	
9	03211-04208 タツヒ°ンク" スクリユ	4		

[illegible]



FIG. 50 (F-7)

フロント ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	54110-09400	ハブ <sup>ハ</sup> , フロントホイール	1		2.2
2	54210-09400	ハ <sup>ハ</sup> ネル, フロントフ <sup>ハ</sup> レーキアンカ	1		0.7
3	54410-43011	シュー, フ <sup>ハ</sup> レーキ	2		W0.5
4	09443-07001	スフ <sup>ハ</sup> リンク <sup>ハ</sup>	2		
5	54441-09400	カム, フロントフ <sup>ハ</sup> レーキ	1		0.5
6	09280-14003	Oリンク <sup>ハ</sup> , D:2.4, ID:13.8	1		0.2
7	54451-09400	レハ <sup>ハ</sup> ー, フロントフ <sup>ハ</sup> レーキカム	1		0.2
8	09448-30009	スフ <sup>ハ</sup> リンク <sup>ハ</sup>	1		
9	09159-06017	ナット	1		
10	01517-06358	ホルト	1		
11	09160-14001	ワツシヤ, 14.5X22X1.6	1		
12	54611-09400	キ <sup>ハ</sup> ヤ, スヒ <sup>ハ</sup> ート <sup>ハ</sup> メータ, NT:24	1		0.5
13	54621-03001	ヒ <sup>ハ</sup> ニオン, スヒ <sup>ハ</sup> ート <sup>ハ</sup> メータ, NT:10	1		0.5
14	54632-09400	フ <sup>ハ</sup> ツシンク <sup>ハ</sup> , スヒ <sup>ハ</sup> ート <sup>ハ</sup> メータヒ <sup>ハ</sup> ニオンアウタ	1		0.5
15	09160-05001	ワツシヤ, 5.1X9X0.4	2		
16	54711-09410	アクスル, フロント	1		
17	08314-31108	ナット	1		
18	09180-10003	スハ <sup>ハ</sup> ーサ, 10X15X12.4	1		
19	09180-10005	スハ <sup>ハ</sup> ーサ, 10.2X16X51	1		
20	09285-15001	オイルシール	1		0.5
21	54892-01000	カハ <sup>ハ</sup> ー, フロントハフ <sup>ハ</sup> タ <sup>ハ</sup> ストシール	1		
22	09262-10008	ハ <sup>ハ</sup> アリンク <sup>ハ</sup> , レフト	1		0.5
23	09262-10007	ハ <sup>ハ</sup> アリンク <sup>ハ</sup> , ライト	1		0.5
24	09285-43002	オイルシール	1		0.5
25	04111-20208	コツタヒ <sup>ハ</sup> ン	1		

**FIG. 50**

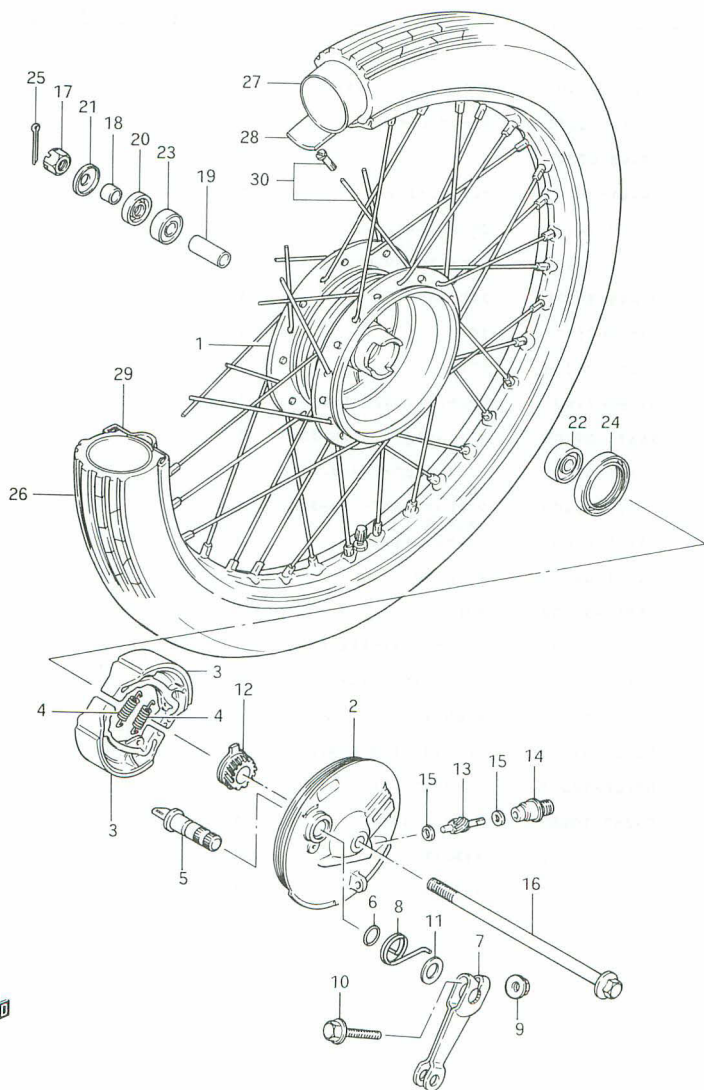


FIG. 50 (F-8)

フロント ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
26	*55100-09401	タイヤ, フロント, 2.25-17(IRC)	1		W0.5
27	*55200-01011	チューブ, インナ(IRC)	1		W0.5
28	*55261-01010	フ®ロテクタ, インナチューブ(IRC)	1		W0.5
29	55311-09400	リム, フロントホイール, 1.20X17	1		2.2
30	55320-09401	スホ®ークセット, フロント	1		2.2

**FIG. 51**

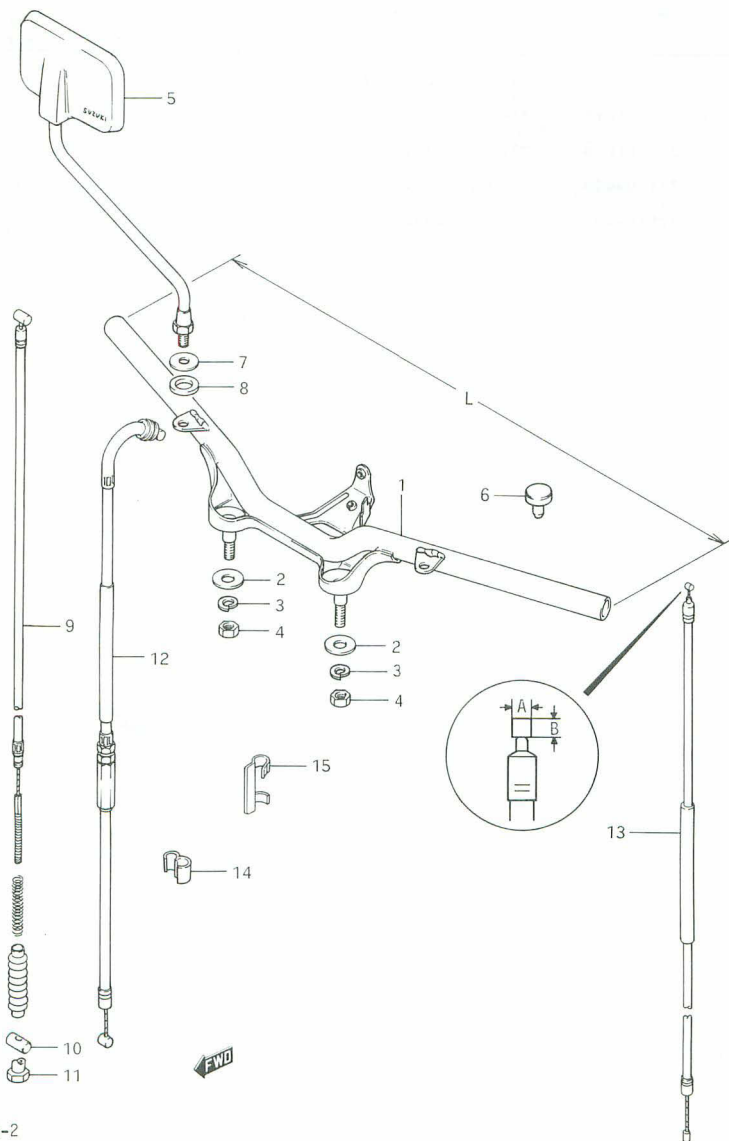


FIG. 51 (F-9)

ハントールハー

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	56110-09400	ハントールハー	1	TYPE 1 L:614.7	0.9
1-2	56110-09402	ハントールハー	1	L:618.4	0.9
2	09160-08005	ワツシヤ, 8.2X26X1.6	2		
3	08321-21088	ロックワツシヤ	2		
4	08310-22088	ナット	2		
5	56500-35020	ミラーアツシ, リヤヒュー	1		0.2
6	56614-09400	キヤツフ°, リヤヒューミラー	1		
7	09160-08051	ワツシヤ, 8.5X23X1.2	1		
8	09161-15003	ワツシヤ, 15.5X23X2.0	1		
9	58110-09402	ケーフール, フロントフレイキ	1	+58110-09401	W0.5
10	09209-10001	ヒオン	1		
11	09150-05101	ナット	1		
12-1	58300-09402	ケーフールアツシ, スロットル	1	TYPE 1	W0.7
12-2	58300-02A00	ケーフールアツシ, スロットル	1	~F.NO.142744 F.NO.142745~	W0.7
13-1	58410-09401	ケーフール, スタータ	1	A:6, B:4	W0.6
13-2	58410-02A01	ケーフール, スタータ	1	A:3, B:3	W0.6
14	09408-00002	クリツフ°	1		
15	58621-09400	クランフ°, スロットルケーフール	1		

**FIG. 52**

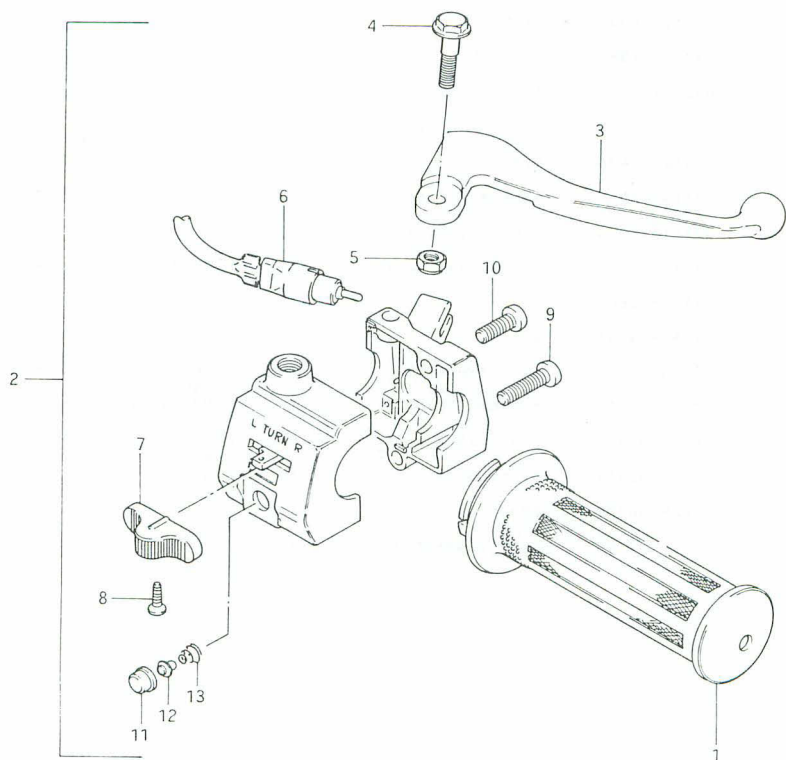


FIG. 52 (F-10) ライト ハンドル スイッチ

品目番号	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	57110-09400 クリツフ°, スロットル	1		0.4
2-1	57300-09402 フレーキレバー/スイッチアツシ	1	STD/L/G/C	0.4
2-2	57300-09412 フレーキレバー/スイッチアツシ	1	D/CD	0.4
3	57421-09401 ・レバー, フレーキ	1		0.4
4	57431-09401 ・ホルト, レバー	1		
5	57633-27500 ・リナツト	1		
6	57460-09401 ・スイッチ, ストツフ°	1		0.4
7	57321-09400 ・ノフ°	1		
8	57523-02420 ・スクリュ	1		
9	02112-05208 ・スクリュ	1		
10	02112-05166 ・スクリュ	1		
11	57571-02310 ・ホ°タン, ホーン	1	D/CD	
12	57372-02530 ・コンタクト	1	D/CD	
13	57582-02530 ・スフ°リンク°	1	D/CD	

**FIG. 53**

**AWD**

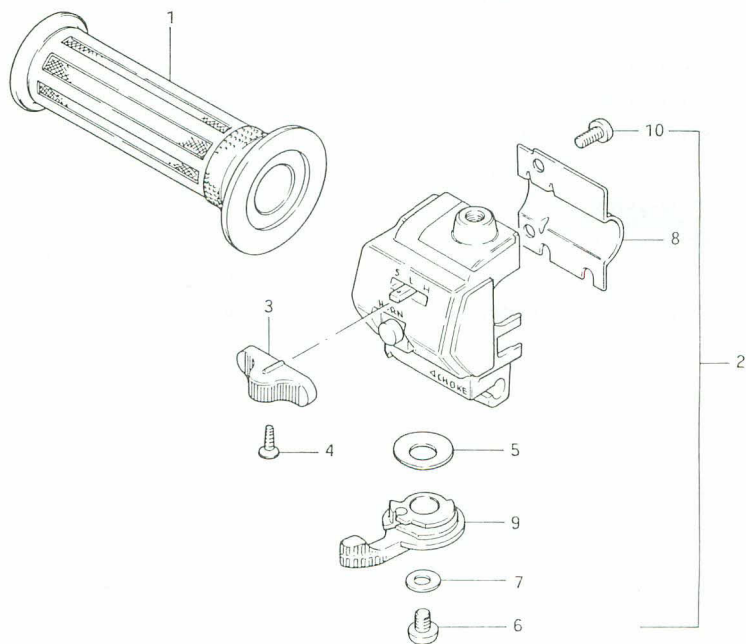




FIG. 53 (F-11) レフト ハント"ル スイッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	57211-09400	ク"リツフ°, レフト	1	TYPE 1	W0.2
1-2	57211-11B00-291	ク"リツフ°, レフト(フ"ラック)	1	FOR 56110-09400 FOR 56110-09402	W0.2
2-1	37400-09400	スイッチアツシ, ハント"ル, レフト	1	TYPE 1 →37400-09401 W/58410-02A01	0.4
2-2	37400-09401	スイッチアツシ, ハント"ル, レフト	1		0.4
3	37411-09400	・ノフ", テ"イマ	1		
4	57523-02420	・スクリュ	1		
5	58722-02310	・ワツシヤ	1		
6	02112-06087	・スクリュ	1		
7	08322-21067	・ワツシヤ	1		
8	37581-09400	・ホルタ"	1		
9	37571-09401	・レハ"ー, チョーク	1		0.2
10	02112-05107	・スクリュ	2		

**FIG. 54**

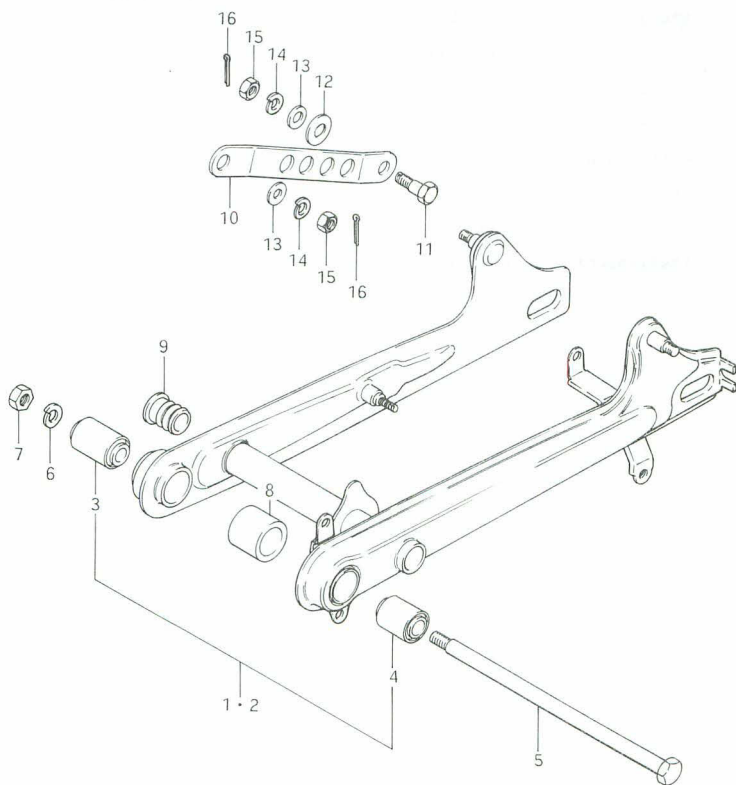


FIG. 54 (G-2) リヤ スイック<sup>TM</sup> アーム

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	61000-09401-19W	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>TM</sup> ル <sup>TM</sup> )	1	STD/D	0.8
1-2	61000-09401-19Z	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>TM</sup> リーン <sup>TM</sup> )	1	STD/D	
1-3	61000-09401-19V	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>TM</sup> リーンメタリツク <sup>TM</sup> )	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	61000-09401-19Y	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>TM</sup> ル <sup>TM</sup> メタリツク <sup>TM</sup> )	1	TYPE 1 G/C/CD TYPE 2 G	
1-5	61000-09401-33W	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>TM</sup> リーンメタリツク <sup>TM</sup> )	1	TYPE 2 G	
1-6	61000-09401-33Y	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>TM</sup> ル <sup>TM</sup> メタリツク <sup>TM</sup> )	1	TYPE 2 G	
2-1	61000-09411-19W	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(フ <sup>TM</sup> ル <sup>TM</sup> )	1	L	0.8
2-2	61000-09411-19Z	スイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームアツシ, リヤ(ク <sup>TM</sup> リーン <sup>TM</sup> )	1	L	
3	09319-10009	・フ <sup>TM</sup> ツシユ	1		
4	09319-10043	・フ <sup>TM</sup> ツシユ	1		
5-1	61211-09410	シャフト, リヤスイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームヒ <sup>TM</sup> ホ <sup>TM</sup> ット, L: 250	1	TYPE 1	0.2
5-2	61211-09420	シャフト, リヤスイッキ <sup>TM</sup> ック <sup>TM</sup> アームヒ <sup>TM</sup> ホ <sup>TM</sup> ット, L: 235	1	TYPE 2	
6	08321-21107	ロツクワツシヤ	1		
7	08310-11108	ナツト	1		
8	09320-22001	クツシヨ	1		
9	09250-22002	キヤツフ <sup>TM</sup>	1		
10	64311-09401	リンク, リヤトルク	1		0.2
11	09111-08016	ホ <sup>TM</sup> ルト	1		
12	64322-09401	クツシヨ	1		
13	08322-21088	ワツシヤ	2		
14	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
15	09140-08008	ナツト	2		
16	04111-20208	コッタヒ <sup>TM</sup> ン	2		

**FIG. 55**

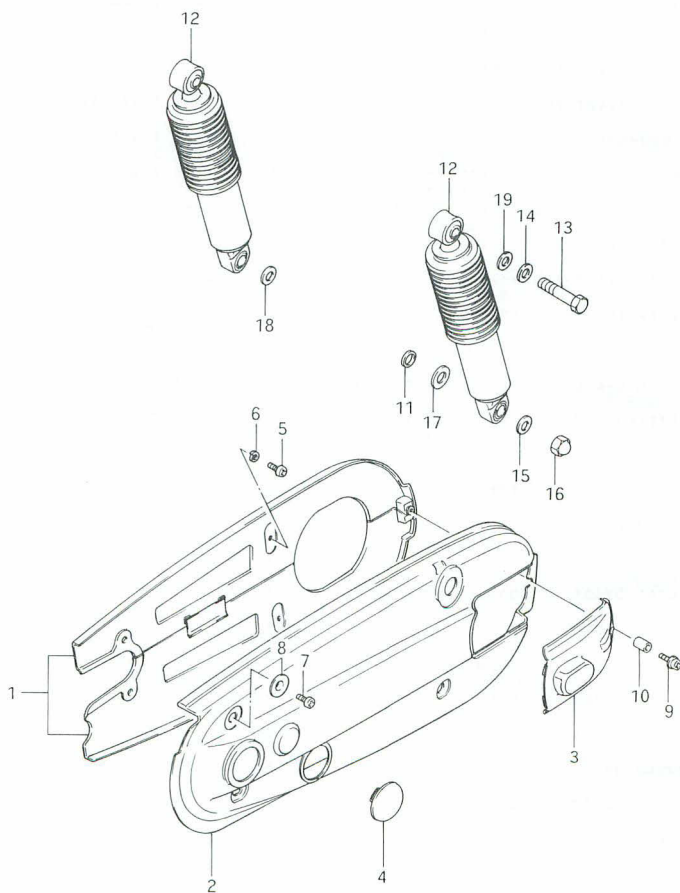


FIG. 55 (G-3) チェーン ケース

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	61301-35810-019	ケースセット, チェーン(フッラック)	1		0.3
2-1	61331-09400-19U	ケース, チェーン, レフト(クレー)	1	STD/D/G/C/CD	0.2
2-2	61331-09410-19U	ケース, チェーン, レフト(クレー)	1	L	0.2
3	61332-09400-19U	カバナー, チェーンケース(クレー)	1		0.2
4	61222-09400	キャップ, チェーンケースレフトヒョット	2		
5	02112-06108	スクリュ	3		
6	08321-21067	ロツクワツシヤ	3		
7	02112-06104	スクリュ	3		
8	09169-06041	ワツシヤ	3		
9	02152-06205	スクリュ	1		
10	09180-06090	スヘーサ, 6.4X9X10.5	1		
11	09160-12057	ワツシヤ	1		
12-1	62100-09401	アフ"ソーバ"アツシ, リヤシヨツク	2	STD/D/G/C/CD	0.2 B(0.3)
12-2	62100-09410	アフ"ソーバ"アツシ, リヤシヨツク	2	L	0.2 B(0.3)
13	62311-09400	ホルト, リヤシヨツクアフ"ソーバ", アツハ	2		
14	08322-21108	ワツシヤ	2		
15	08322-21108	ワツシヤ	2		
16	08313-11108	ナツト	2		
17-1	09160-12004	ワツシヤ, 12.5X24X1.6	1	STD/D/G/C/CD	
17-2	09160-12012	ワツシヤ, 12.5X24X3.2	1	L	
18	09160-12012	ワツシヤ, 12.5X24X3.2	1		
19	08322-21108	ワツシヤ	1	L	

**FIG. 56**

FWD

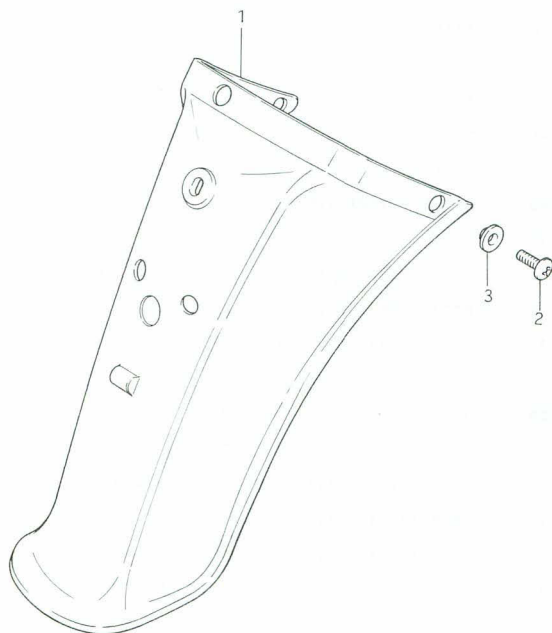


FIG. 56 (G-4) リヤ フェンタ"

品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	63111-09400-19W フェンタ", リヤ(フルー)	1	STD/L/D	0.3
1-2	63111-09400-19Z フェンタ", リヤ(クリーン)	1	STD/L/D	0.3
1-3	63111-09410-19V フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-4	63111-09410-19Y フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-5	63111-09410-33W フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
1-6	63111-09410-33Y フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
2	02142-06167 スクリュー	3		
3	09169-06033 ワッシャ	3		





FIG. 57 (G-5) リヤ ホイール

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	64110-35001	ハフ <sup>™</sup> , リヤホイール	1	2.4
2	64210-46003	ハ <sup>°</sup> ネル, アンカ	1	0.5
3	54410-43011	シュー, フ <sup>™</sup> レーキ	2	W0.5
4	09443-07001	スフ <sup>°</sup> リンク <sup>™</sup>	2	
5	54441-29304	カム, フ <sup>™</sup> レーキ	1	0.5
6	09280-14003	Oリンク <sup>™</sup> , D:2.4, ID:13.8	1	0.2
7	64451-43020	レハ <sup>™</sup> ー, リヤフ <sup>™</sup> レーキカム	1	0.2
8	01517-06358	ホ <sup>™</sup> ルト	1	
9	09159-06017	ナット	1	
10	09160-14001	ワツシヤ, 14.5X22X1.6	1	
11	64511-09401	スフ <sup>°</sup> ロケット, リヤ, NT:39	1	W0.6
12	64611-01001	ト <sup>™</sup> ラム, リヤスフ <sup>°</sup> ロケットマウンチンク	1	0.6
13	64651-01001	シヨツクアフ <sup>™</sup> ソーハ <sup>™</sup> , リヤハフ <sup>™</sup>	1	0.5
14	09105-08001	ホ <sup>™</sup> ルト, 8X33.5	4	
15	09169-08011	ワツシヤ	2	
16	08310-12088	ナット	4	
17	64711-09410	アクスル, リヤ	1	
18	09180-12099	スヘ <sup>°</sup> ーサ	1	
19	64761-01000	シャフト, リヤスフ <sup>°</sup> ロケットト <sup>™</sup> ラム	1	
20	08314-31108	ナット	1	
21	09180-12033	スヘ <sup>°</sup> ーサ, 12.6X19X58	1	
22	09140-16005	ナット	1	
23	09180-17004	スヘ <sup>°</sup> ーサ, 17X25X10.5	1	
24	09285-25003	オイルシール	1	0.6
25	08143-63017	ヘ <sup>™</sup> アリンク <sup>™</sup>	1	0.6
26	08143-62017	ヘ <sup>™</sup> アリンク <sup>™</sup>	1	0.6

**FIG. 57**

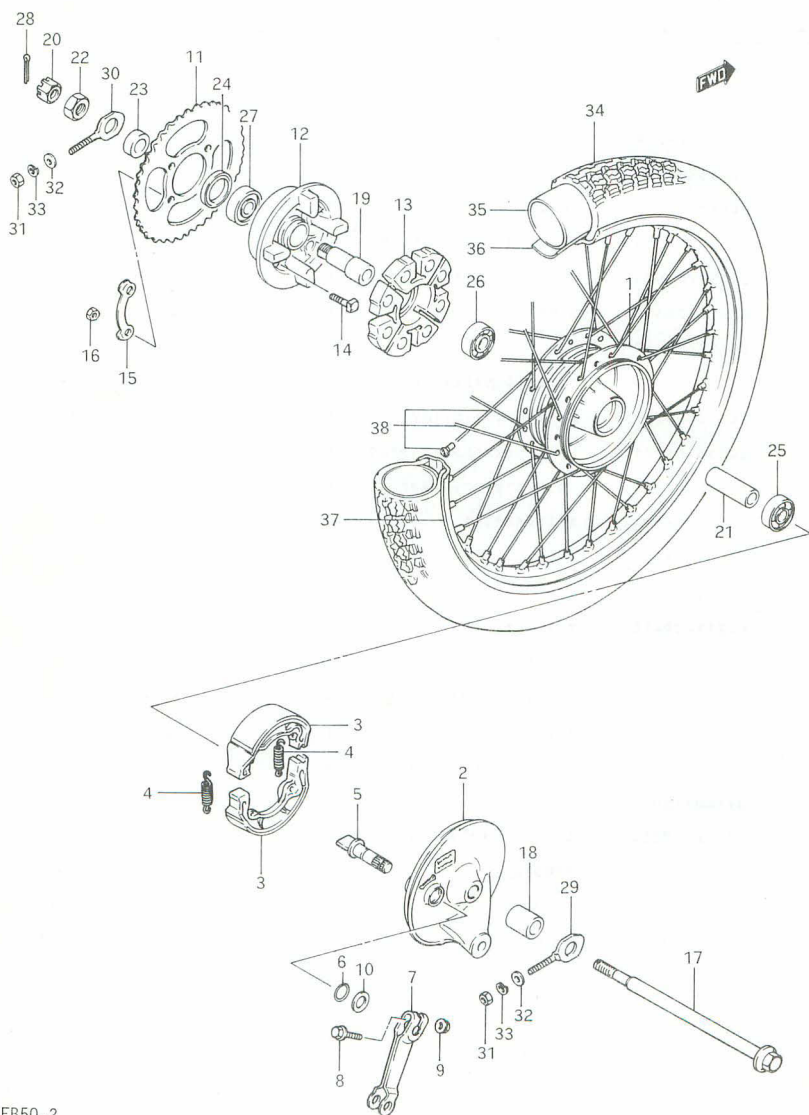


FIG. 57 (G-6)

リヤ ホイール

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
27	09262-17020	ハ"アリンク"	1		0.6
28	04111-20208	コッタヒン	1		
29	61411-01002	アシ"ヤスタ, チエーン, ライト	1		0.3
30	61421-01002	アシ"ヤスタ, チエーン, レフト	1		0.3
31	08310-11067	ナツト	2		
32	08322-21067	ワツシヤ	2		
33	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
34-1	*65100-09401	タイヤ, リヤ, 2.25-17(IRC)	1	STD/D/G/C/CD	W0.7
34-2	*65100-03012	タイヤ, リヤ, 2.25-17-4PR(IRC)	1	L	
35-1	*55200-01011	チューフ", インナ(IRC)	1	STD/D/G/C/CD	W0.7
35-2	*55200-03600	チューフ", インナ(IRC)	1	L	
36	*55261-01010	フロテクタ, インナチューフ"(IRC)	1		W0.7
37-1	55311-01021	リム, ホイール, 1.20-17	1	STD/D/G/C/CD	2.4
37-2	55311-07020	リム, ホイール, 1.40-17	1	L	
38-1	65320-01010	スホークセット, リヤ	1	STD/D/G/C/CD	2.4
38-2	65320-03021	スホークセット, リヤ	1	L	

## 調整・清掃・測定作業

作 業 名	単位	標準作業時間	備 考
エンジンAss'y脱着及び調整	1台	1.5	
エンジン調整	1台	0.7	
シリンダーコンプレッション測定	1台	0.2	
タベットクリアランス調整	1台	0.6	定期点検と同時実施の場合は0.4
エアークリーナエレメント、フィルタ清掃	1台	0.3	
キャブレタアイドル調整	1台	0.1	
キャブレタバランス調整	1台		
キャブレタオーバーホール	1台	0.7	
スロットルケーブル調整	1台	0.2	
オイルプレッシャー測定	1台	0.3	
CCISオイル消費量測定	1台		
ドライブチェーン調整	1台	0.4	
点火時期調整	1台		
スパークプラグ清掃	1台	0.2	
バッテリー液点検、補充及び充電状態チェック	1台	0.2	
ステアリングヘッド調整	1台	0.9	
フロントフォークオイル量点検、補充	1台		
6か月定期点検	1台	0.8	
12か月定期点検	1台	1.3	
定期交換部品の交換…1年ごと	1台		
定期交換部品の交換…2年ごと(1年ごとを含む)	1台	0.4	
定期交換部品の交換…4年ごと(1,2年ごとを含む)	1台	0.6	

# 品 番 索 引 表

1. 品番の左側に#印のあるものは直送部品を表わします。
2. 品番索引表に記載の価格は、1セット又は、1個当りの標準小売価格を示します。

(昭和62年 2月現在)

注、(1)標準価格欄に「OLD」記号が表示されている部品は、非取扱い又は代替品が出荷される部品です。

(2)記載の標準価格は予告なしに変更する場合があります。

品 番 標準価格 FIG. NO.

品 番 標準価格 FIG. NO.

10000

11110-09406	12,200	1 - 1
11115-09470	580	1 - 2
11121-09403	640	1 - 14
11134-09400	640	1 - 12
11135-09401	90	1 - 13

11141-09403	390	1 - 3
11175-09400	200	1 - 9
11210-09408	5,850	2 - 1
11211-09450-0F0	5,850	2 - 1
11241-09401	110	2 - 6

11300-09851	16,800	3 - 1
11300-09852	16,800	4 - 1
11300-09855	16,800	4 - 1
11300-09860	16,800	3 - 1
11300-09862	16,800	4 - 1

11300-09865	16,800	4 - 1
11329-09400	100	3 - 6

11329-09410	100	4 - 6
11340-09407	5,000	5 - 1

11340-09410	5,000	6 - 1
11351-09403	3,850	7 - 1
11351-09404	3,850	5 - 15
11351-09412	3,850	6 - 15
	3,850	5 - 16

11351-09413	3,850	6 - 16
11351-09420	3,850	7 - 11
11351-09430	3,850	7 - 12
11360-09410	840	5 - 27
		6 - 27

11360-09420	840	7 - 23
11400-09856	2,200	1 - 30
11400-09864	2,200	1 - 30
11400-09865	2,200	1 - 30
11482-09403	220	5 - 2

		6 - 2
		7 - 2
11483-09401	160	5 - 17
11483-09403	160	6 - 17
		7 - 13

11483-09410	160	5 - 17
11971-09401	260	5 - 7

		6 - 7
		7 - 7
12111-09407	1,650	8 - 11

12111-09407-050	1,650	8 - 11
12111-09407-100	1,650	8 - 11
12111-09450-0F0	1,650	9 - 11
12111-09450-050	1,650	9 - 11
12111-09450-100	1,650	9 - 11

12140-09410	1,100	8 - 12
12140-09410-050	1,100	8 - 12
12140-09410-100	1,100	8 - 12
12140-09440	1,200	9 - 12
12140-09440-050	1,200	9 - 12

12140-09440-100	1,200	9 - 12
12151-09400	230	8 - 13

12200-09407	13,400	8 - 1
12200-09417	13,400	8 - 1

12200-09423	13,400	8 - 1
12200-09430	12,600	9 - 1
12200-09440	12,600	9 - 1
12200-09840	3,150	8 - 2
		9 - 2

12220-09404	4,000	8 - 4
12220-09430	4,000	9 - 4
12260-09403	4,000	8 - 5
12260-09413	4,000	8 - 5
12260-09421	4,000	8 - 5

12260-09430	4,450	9 - 5
12260-09440	4,450	9 - 5
12600-09850	5,350	10 - 6
12611-09410	1,650	10 - 1
12612-09410	900	10 - 2

12629-09410	100	10 - 12
12633-05300	240	10 - 10
12656-09420	2,300	8 - 15
12710-09402	4,400	11 - 1
12710-28B00	4,400	11 - 1

12714-09401	90	11 - 4
12741-09405	530	11 - 3
12760-02A00	980	13 - 1
12760-09402	980	12 - 1
12771-09405	650	12 - 2

品 番	標準価格	FIG. NO.	品 番	標準価格	FIG. NO.
12771-09405	650	13 - 2	13278-09400	110	14 - 23
12811-09403	980	12 - 3	13295-29900	110	14 - 28
		13 - 3	13295-33010	100	14 - 11
12812-09400	90	12 - 4	13314-09400	110	14 - 34
		13 - 4	13317-09400	110	14 - 37
12830-02A00	3,750	13 - 6	13370-02411	1,300	14 - 4
12830-09411	3,750	12 - 6	13373-46710	120	14 - 16
12832-02A00	100	13 - 9	13383-09400	260	14 - 7
12833-02A00	100	13 - 7	13383-09440	340	14 - 7
12834-02A00	200	13 - 8	13386-04700	80	14 - 55
12837-32400	60	12 - 12	13386-09410	40	14 - 52
		13 - 10	13394-12110	110	14 - 21
12838-09400	200	12 - 8	13411-01010	360	14 - 33
12840-09402	940	11 - 6	13417-01010	110	14 - 31
12842-49210	140	11 - 7	13418-43200	260	14 - 29
12843-04A00	40	11 - 8	13438-33110	260	14 - 50
12861-09401	240	11 - 9	13490-09400	600	14 - 48
12871-09401	240	11 - 10	13494-09400	90	14 - 17
12911-09401	630	11 - 11	13494-09410	140	14 - 40
12912-09401	1,300	11 - 12	13499-44500	260	14 - 56
12920-09421	270	11 - 13	13511-09400	230	14 - 20
12931-09400	170	11 - 14	13541-09400	510	14 - 19
12932-27A00	60	11 - 15	13543-09400	110	14 - 49
12933-09400	110	11 - 16	13550-09400	1,150	14 - 45
12934-09400	120	11 - 17	13551-09400	750	14 - 22
13110-09403	1,400	1 - 19	13557-09400	80	14 - 46
13129-09401	150	1 - 20	13572-09400	150	14 - 43
13200-09401	10,300	14	13573-09400	210	14 - 44
13200-09421	10,300	14	13600-09840	7,350	14 - 66
13200-09431	10,300	14	13600-09850	7,350	14 - 66
13200-09440	9,000	14	13605-09400	80	14 - 38
13200-09450	9,000	14	13605-09410	60	14 - 39
13247-02340	150	14 - 24	13615-09400	60	14 - 2
13247-13A00	150	14 - 24	13651-51010	140	14 - 47
13250-35400	660	14 - 6	13681-04010	120	14 - 30
13251-09400	140	14 - 1	13683-09410	220	14 - 58
13254-20010	90	14 - 5	13683-35420	580	14 - 59
13266-09400	140	14 - 18	13683-45070	630	14 - 61
13267-09410	240	14 - 25	13684-09400	210	14 - 60
13267-36600	210	14 - 12	13691-09402	290	1 - 25
13268-35010	110	14 - 26	13691-09410	290	1 - 25
13268-48700	110	14 - 10	13692-09400	4,350	14 - 62
13271-09400	100	14 - 57	13693-09400	390	14 - 63
13277-44080	20	14 - 27	13694-09401	1,950	14 - 64
13278-02330	60	14 - 32	13700-02A20	3,600	16 - 1

品 番 標準価格 FIG. NO.

品 番 標準価格 FIG. NO.

13700-09401 3,600 15 - 1  
13781-09400 440 15 - 2  
13810-09401 440 15 - 8  
16 - 9

13881-09400 400 15 - 4  
16 - 4  
13891-09401 400 15 - 5  
13891-09420 720 16 - 5  
13931-09420 140 16 - 6

14181-35020 170 17 - 1  
14186-09402 480 17 - 8  
14301-09406 6,100 17 - 4  
14310-09420 6,100 17 - 7  
16321-09403 900 8 - 9

9 - 9  
16331-09410 OLD 18 - 3  
16331-09420 380 18 - 4  
16332-01440 220 18 - 6  
16400-09401 OLD 18 - 1

16400-09403 5,200 18 - 1  
16520-09402 270 18 - 13  
16530-09411 600 18 - 14  
16540-09402 600 18 - 20  
16910-09401 210 3 - 7

4 - 7  
18124-09400 1,500 5 - 11  
6 - 11  
18125-09400 350 5 - 12  
6 - 12

20000

21110-09404 OLD 19 - 1  
21110-09405 2,900 19 - 1  
21210-09402 2,800 19 - 11  
21233-09401 90 19 - 6  
21236-09400 870 19 - 8

21410-09403 1,750 19 - 19  
21441-04400 300 19 - 12  
21451-35401 380 19 - 13  
21452-35401 380 19 - 14  
21461-35402 260 19 - 15

21501-09401 3,750 19 - 10  
21631-09402 570 19 - 4  
21652-09401 780 19 - 5  
23121-35402 600 19 - 21  
23121-35403 600 19 - 21

23121-35410 600 19 - 22  
23221-09404 380 19 - 30  
23222-09400 350 19 - 31  
23222-35401 350 19 - 31  
23223-09402 210 19 - 37

23223-09403 210 19 - 37  
23230-09401 400 19 - 28  
23250-35400 300 19 - 29  
24121-09403 OLD 20 - 1  
24121-09404 2,650 20 - 1

24131-09404 2,550 20 - 12  
24131-09411 2,900 20 - 13  
24221-09402 1,500 20 - 2  
24231-09403 1,200 20 - 4  
24241-09404 1,750 20 - 7

24311-09402 1,500 20 - 14  
24321-09402 2,000 20 - 16  
24331-09403 3,000 20 - 17  
24741-09401 110 20 - 10  
25211-09400 1,500 21 - 1

25221-09400 1,500 21 - 2  
25311-09401 2,200 21 - 5  
25311-09411 2,200 21 - 5  
25341-09400 200 21 - 11  
25350-09400 260 21 - 13

25350-09410 290 21 - 13  
25355-09400 100 21 - 16  
25381-30A00 160 21 - 6  
25381-35401 160 21 - 6  
25381-35411 160 21 - 6

25382-35401 160 21 - 7  
25382-35410 OLD 21 - 7  
25382-35411 160 21 - 7  
25411-09410 400 21 - 4  
25501-09421 850 21 - 20

25501-09431 850 21 - 20  
25510-09404 1,150 21 - 17  
25610-02A01 1,450 21 - 25  
25610-02A11 1,450 21 - 25  
25671-35400 140 21 - 24



品 番 標準価格 FIG. NO.

26211-09401 1,650 22 - 1  
26221-09400 110 22 - 3  
26231-09400 0LD 22 - 2  
26231-09401 990 22 - 2  
26232-09400 110 22 - 10

26233-09400 90 22 - 11  
26241-09401 2,500 22 - 5  
26300-09410 2,200 22 - 13  
26352-01000 120 22 - 14  
27510-09400 800 20 - 22

27600-12601 1,150 20 - 24  
27620-01012 140 20 - 25  
27620-01023 140 20 - 25

# 30000

#31100-09400 14,000 23 - 1  
#31130-35400 200 23 - 4  
#31131-35400 480 23 - 5  
#31151-09400 3,400 23 - 3  
#31156-35400 70 23 - 8

#31158-35400 180 23 - 7  
#31280-09400 480 23 - 6  
#31311-09400 5,100 23 - 2  
#31361-35400 30 23 - 9  
31800-09400 2,500 28 - 8

32101-09400 6,500 24 - 1  
32101-09410 13,100 26 - 1  
32101-09411 13,100 26 - 1  
32101-09420 13,100 26 - 1  
32101-09430 10,700 25 - 1

32101-09431 10,700 25 - 1  
32101-28B01 9,200 24 - 1  
32102-09400 6,850 24 - 11  
32102-09401 6,850 24 - 11  
32102-09410 9,550 26 - 12

32102-09411 9,550 26 - 12  
32102-09420 9,550 26 - 12  
32102-09430 9,550 25 - 11  
32102-09431 9,550 25 - 11  
32120-09411 2,900 26 - 2

品 番 標準価格 FIG. NO.

32120-09420 2,900 26 - 2  
32120-09430 2,900 25 - 2  
32120-22041 1,650 24 - 2  
32130-09411 2,900 26 - 3  
32130-09420 2,900 26 - 3

32140-09411 2,900 25 - 5  
32140-09420 2,900 26 - 6  
32140-09420 2,900 25 - 5  
32140-28B01 2,900 26 - 6  
32140-28B01 1,650 24 - 5

32150-09400 2,200 24 - 8  
32150-09411 4,500 25 - 8  
32150-09420 4,500 26 - 9  
32150-09420 4,500 25 - 8  
32150-09420 26 - 9

32150-28B00 2,200 24 - 8  
32371-09400 60 24 - 15  
32371-09410 80 26 - 16  
32371-09410 80 25 - 15  
32371-09410 26 - 17

32371-30A00 100 24 - 16  
32371-30A00 100 25 - 16  
32371-30A00 26 - 18  
32500-16A00 2,200 28 - 6  
32800-02900 720 28 - 5

32800-09400 3,250 28 - 1  
32800-48720 5,200 28 - 3  
32900-09400 5,600 28 - 9  
32900-09410 7,350 28 - 10  
32900-09430 5,600 28 - 11

33410-09401 2,800 28 - 14  
33410-09410 2,800 28 - 15  
33510-22010 510 28 - 17  
33541-24510 150 28 - 18  
33542-98000 90 28 - 19

\*33610-02570 チヨクハ<sup>イ</sup> 27 - 2  
\*33610-02700 チヨクハ<sup>イ</sup> 27 - 1  
33680-17300 170 27 - 5  
34100-09400 9,700 29 - 1  
34100-09410 9,700 29 - 1

34100-09420-999 7,600 29 - 1  
34100-09460 8,050 29 - 1  
34100-09500 7,600 29 - 1  
34100-09510 9,700 29 - 1  
34100-09520 8,050 29 - 1



品 番 標準価格 FIG. NO.

品 番 標準価格 FIG. NO.

42100-09402	2,200	35 - 1
42100-09412	2,200	35 - 1
42211-03001	170	35 - 2
42221-30A00	200	35 - 3
42231-30A00	200	35 - 4
42251-03003	120	35 - 6
42310-09400	830	35 - 12
42310-09410	1,150	35 - 18
42310-35702	1,100	35 - 17
42330-35701	600	35 - 22
43110-09403	1,500	36 - 1
43300-35400	500	36 - 2
43510-09400	1,500	35 - 9
43551-03001	240	35 - 10
44110-09400-19V	OLD	39 - 1
44110-09400-19Y	OLD	39 - 1
44110-09401-19V	5,250	39 - 2
44110-09401-19Y	5,250	39 - 2
44110-09410-19W	OLD	37 - 1
44110-09410-19Z	OLD	37 - 1
44110-09411-19W	5,250	37 - 2
44110-09411-19Z	5,250	37 - 2
44110-09420-19Y	5,250	40 - 1
44110-09420-33W	5,250	40 - 1
44110-09420-33Y	5,250	40 - 1
44110-09430-19W	5,250	38 - 1
44110-09430-19Z	5,250	38 - 1
44200-09420-KEY	2,200	38 - 2
44210-35012	360	40 - 2
44248-35000		37 - 3
44322-27001	140	37 - 4
44346-20050	210	39 - 8
44347-20050	150	38 - 6
44580-09401	930	39 - 10
45100-09401-48G	OLD	40 - 8
45100-09402-48G	4,600	14 - 35
45100-09410-48G	OLD	14 - 36
45100-09412-48G	4,750	37 - 5

45100-09420-48G	4,600	41 - 1
45100-09430-48G	4,750	41 - 1
45285-09400	260	41 - 8
46110-09402	5,250	42 - 1
46110-09410	5,250	42 - 1
46410-09411	2,000	42 - 3
46416-35200	320	42 - 10
46591-35701	380	42 - 11
47111-09400-19W	OLD	44 - 20
47111-09400-19Z	OLD	43 - 1
47111-09401-19W	1,150	43 - 1
47111-09401-19Z	1,150	43 - 1
47111-09410-19V	1,150	43 - 1
47111-09410-19Y	1,150	43 - 1
47111-09411-19V	1,150	43 - 1
47111-09411-19Y	1,150	43 - 1
47111-09411-33W	1,150	43 - 1
47111-09411-33Y	1,150	43 - 1
47161-09400	140	43 - 15
47181-09400-19W	1,500	43 - 9
47181-09400-19Z	1,500	43 - 9
47181-09410-19V	1,500	43 - 9
47181-09410-19Y	1,500	43 - 9
47181-09410-33W	1,500	43 - 9
47181-09410-33Y	1,500	43 - 9
47255-09400	60	43 - 7
47256-09400	60	43 - 18
47281-09400-19W	1,500	43 - 12
47281-09400-19Z	1,500	43 - 12
47281-09410-19V	1,500	43 - 12
47281-09410-19Y	1,500	43 - 12
47281-09410-33W	1,500	43 - 12
47281-09410-33Y	1,500	43 - 12
47435-09400	110	43 - 20
48111-09400-189	OLD	44 - 1
48111-09402-189	4,400	44 - 1
48111-09411-189	4,700	44 - 1
48111-09420-189	OLD	44 - 1
48111-09422-189	4,400	44 - 1
48111-09460-189	OLD	44 - 1
48111-09461-189	4,700	44 - 1

品 番 標準価格 FIG. NO.

48170-09400	OLD	44 - 11
48180-09400	150	44 - 12
		44 - 13
48198-09400	100	44 - 5
48220-09400	160	44 - 9

48277-09400-189	160	44 - 2
-----------------	-----	--------

50000

51200-09811-19V	12,200	45 - 1
51200-09811-19W	12,200	45 - 1
51200-09811-19Y	12,200	45 - 1
		45 - 1
51200-09811-19Z	12,200	45 - 1

51200-09811-33W	12,200	45 - 1
51200-09811-33Y	12,200	45 - 1
51310-09401-019	1,300	45 - 11
51329-09401	150	45 - 12
51351-35600	170	46 - 3

51353-06000	110	45 - 10
51611-20002	320	45 - 5
51621-25000	320	45 - 4
51622-20001	320	45 - 2
51631-09400	290	45 - 8

51643-06001	110	45 - 7
51871-09400-19W	OLD	47 - 1
51871-09400-19Z	OLD	47 - 1
51871-09401-19W	1,000	47 - 4
		48 - 1

51871-09401-19Z	1,000	47 - 4
		48 - 1
51871-09410-19V	OLD	47 - 1
51871-09410-19Y	OLD	47 - 1
51871-09411-19V	1,000	47 - 4

51871-09411-19Y	1,000	47 - 4
		48 - 1
51871-09411-33W	1,000	48 - 1
51871-09411-33Y	1,000	48 - 1
51910-25311	1,050	45 - 17

品 番 標準価格 FIG. NO.

52100-09401	3,600	46 - 1
52407-35000	350	46 - 11
52410-09400	OLD	46 - 8
52410-09401	2,200	46 - 8
52420-09400	OLD	46 - 9

52420-09401	2,200	46 - 9
52451-09401	170	46 - 12
52452-09401	170	46 - 13
53111-09401-19W	3,250	47 - 7
		48 - 5

53111-09401-19Z	3,250	47 - 7
		48 - 5
53111-09410-19V	3,250	47 - 7
53111-09410-19Y	3,250	47 - 7
		48 - 5

53111-09410-33W	3,250	48 - 5
53111-09410-33Y	3,250	48 - 5
54110-09400	4,950	50 - 1
54210-09400	2,800	50 - 2
54350-19000	260	46 - 4

54410-43011	540	50 - 3
		57 - 3
54441-09400	510	50 - 5
54441-29304	510	57 - 5
54451-09400	420	50 - 7

54611-09400	440	50 - 12
54621-03001	510	50 - 13
54632-09400	260	50 - 14
54711-09410	510	50 - 16
54892-01000	80	50 - 21

*55100-09401	チヨクハ <sup>イ</sup>	50 - 26
*55200-01011	チヨクハ <sup>イ</sup>	50 - 27
		57 - 35
*55200-03600	チヨクハ <sup>イ</sup>	57 - 35
*55261-01010	チヨクハ <sup>イ</sup>	50 - 28

		57 - 36
55311-01021	2,200	57 - 37
55311-07020	2,200	57 - 37
55311-09400	2,200	50 - 29
55320-09401	830	50 - 30

56110-09400	OLD	51 - 1
56110-09402	2,850	51 - 1
56311-09400-19V	2,400	49 - 1
56311-09400-19W	2,400	49 - 1
56311-09400-19Y	2,400	49 - 1

品番 標準価格 FIG. NO.

56311-09400-19Y	2,400	49 - 1
56311-09400-19Z	2,400	49 - 1
56311-09400-33W	2,400	49 - 1
56311-09400-33Y	2,400	49 - 1
56321-09400-19V	600	49 - 5
56321-09400-19W	600	49 - 5
56321-09400-19Y	600	49 - 5
56321-09400-19Z	600	49 - 5
56321-09400-33W	600	49 - 5
56322-09400-33Y	600	49 - 5
56322-09401-19V	2,200	49 - 8
56322-09401-19W	2,200	49 - 8
56322-09401-19Y	2,200	49 - 8
56322-09401-19Z	2,200	49 - 8
56322-09401-33W	2,200	49 - 8
56500-35020	980	51 - 5
56614-09400	60	51 - 6
57110-09400	680	52 - 1
57211-09400	OLD	53 - 1
57211-11800-291	330	53 - 1
57300-09402	3,750	52 - 2
57300-09412	3,750	52 - 2
57321-09400	150	52 - 7
57372-02530	90	52 - 12
57421-09401	460	52 - 3
57431-09401	100	52 - 4
57460-09401	580	52 - 6
57523-02420	140	52 - 8
57571-02310	90	53 - 4
57582-02530	90	52 - 11
57633-27500	120	52 - 13
58110-09402	680	51 - 9
58300-02A00	1,050	51 - 12
58300-09402	710	51 - 12
58410-02A01	380	51 - 13
58410-09401	400	51 - 13
58621-09400	140	51 - 15
58722-02310	110	53 - 5

品番 標準価格 FIG. NO.

## 60000

61000-09401-19V	6,250	54 - 1
61000-09401-19W	6,250	54 - 1
61000-09401-19Y	6,250	54 - 1
61000-09401-19Z	6,250	54 - 1
61000-09401-33W	6,250	54 - 1
61000-09401-33Y	6,250	54 - 1
61000-09411-19W	6,250	54 - 2
61000-09411-19Z	6,250	54 - 2
61211-09410	380	54 - 5
61211-09420	380	54 - 5
61222-09400	110	55 - 4
61301-35810-019	1,900	55 - 1
61331-09400-19U	1,900	55 - 2
61331-09410-19U	1,900	55 - 2
61332-09400-19U	720	55 - 3
61411-01002	210	57 - 29
61421-01002	210	57 - 30
62100-09401	4,150	55 - 12
62100-09410	4,650	55 - 12
62311-09400	110	55 - 13
63111-09400-19W	2,900	56 - 1
63111-09400-19Z	2,900	56 - 1
63111-09410-19V	2,900	56 - 1
63111-09410-19Y	2,900	56 - 1
63111-09410-33W	2,900	56 - 1
63111-09410-33Y	2,900	56 - 1
64110-35001	5,300	57 - 1
64210-46003	2,600	57 - 2
64311-09401	230	54 - 10
64322-09401	90	54 - 12
64451-43020	290	57 - 7
64511-09401	2,300	57 - 11
64611-01001	1,900	57 - 12
64651-01001	520	57 - 13
64711-09410	510	57 - 17
64761-01000	500	57 - 19
*65100-03012	チヨクハ <sup>イ</sup>	57 - 34
*65100-09401	チヨクハ <sup>イ</sup>	57 - 34
65320-01010	830	57 - 38
65320-03021	1,000	57 - 38



品番 標準価格 FIG. NO.

68130-09410-20A	400	43 - 10
68130-09410-20B	400	43 - 10
68130-09420-82Z	420	43 - 11
68130-09420-9JC	420	43 - 11
68131-09400	OLD	43 - 2
68131-09401	510	43 - 2
68131-09410	570	43 - 3
68132-02101	270	43 - 24
68140-09410-20A	400	43 - 13
68140-09410-20B	400	43 - 13
68140-09420-82Z	420	43 - 14
68140-09420-9JC	420	43 - 14
68141-09400	510	43 - 2
68141-09410	840	34 - 6
68164-09410	320	44 - 23
68164-09420	360	44 - 24
68164-09430	360	44 - 22
68180-09410-20A	950	34 - 3
68180-09410-20B	950	34 - 2
68180-09420-82Z	830	34 - 4
68180-09420-9JC	830	34 - 5
68211-09401	720	47 - 2
68211-09410	580	48 - 2
68319-19001	110	44 - 27

90000

95700-09400-KEY 1,400 34 - 7

00000

01107-06106	20	33 - 12
		34 - 8
01107-06127	20	22 - 12
01107-06166	20	32 - 11
		41 - 9

品番 標準価格 FIG. NO.

01107-06167	20	21 - 10
01107-06207	30	17 - 2
		22 - 15
01107-06257	30	1 - 18
01107-06307	30	1 - 26
01107-08125	40	5 - 9
		6 - 9
01107-08127	40	7 - 9
01107-08167	40	45 - 13
01107-10258	50	35 - 23
01421-06208	60	2 - 4
01517-06208	40	1 - 16
01517-06258	50	1 - 11
01517-06358	50	50 - 10
		57 - 8
01517-08165	60	35 - 11
01517-08167	60	42 - 2
01547-06257	50	1 - 23
02112-03066	15	14 - 13
02112-04106	15	14 - 41
		32 - 8
02112-04126	15	14 - 53
02112-04128	15	24 - 9
02112-04166	15	14 - 14
02112-04168	OLD	25 - 6
		26 - 7
02112-04208	15	24 - 6
02112-04258	15	25 - 3
02112-04308	30	24 - 3
02112-04358	40	26 - 4
02112-05088	40	17 - 9
02112-05106	40	18 - 21
02112-05107	40	49 - 3
		53 - 10
02112-05107	OLD	37 - 6
02112-05126	40	39 - 7
		40 - 5
02112-05128	40	21 - 28
		25 - 9
		26 - 10
		38 - 4
		45 - 18
02112-05166	40	52 - 10
02112-05208	40	52 - 9
02112-06087	N	53 - 6

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
02112-06104	60	55 - 7	02112-06457	60	7 - 25
02112-06108	40	20 - 11	02112-06504	60	5 - 6
		24 - 17			5 - 21
		25 - 17			6 - 6
		26 - 19			6 - 21
		55 - 5	02112-06508	60	7 - 6
02112-06126	40	28 - 12			7 - 17
02112-06128	40	5 - 13	02112-06758	80	3 - 5
		6 - 13			4 - 5
		10 - 13	02112-06808	80	44 - 7
		44 - 18	02112-06905	80	5 - 22
02112-06167	40	16 - 10			6 - 22
02112-06255	40	5 - 4	02112-06908	80	7 - 18
		6 - 4	02122-06128	30	8 - 16
02112-06256	60	18 - 10	02122-06167	40	10 - 3
		7 - 4			21 - 12
02112-06258	60	28 - 4	02142-05124	60	47 - 6
		44 - 15			48 - 4
02112-06305	60	5 - 19	02142-05128	20	24 - 13
		5 - 19			25 - 13
		5 - 28			26 - 14
		6 - 19	02142-05167	30	15 - 6
		6 - 19			16 - 7
		6 - 28	02142-06125	30	32 - 14
02112-06308	60	3 - 3	02142-06167	30	15 - 9
		4 - 3			56 - 2
		7 - 15	02152-06205	20	55 - 9
		7 - 15	03211-04128	40	49 - 6
		7 - 24			49 - 7
02112-06355	60	5 - 5	03211-04168	40	30 - 13
		6 - 5			49 - 9
		48 - 8	03212-04109	30	43 - 21
02112-06356	60	18 - 11	03212-04169	40	32 - 4
		18 - 11	04111-16158	20	19 - 36
02112-06357	60	7 - 5	04111-20208	20	36 - 6
		47 - 10			50 - 25
02112-06404	60	5 - 20			54 - 16
		5 - 20			57 - 28
		6 - 20	04111-30308	30	36 - 10
02112-06407	60	3 - 4	04211-09129	50	5 - 18
		4 - 4			6 - 18
		7 - 16			7 - 14
		44 - 3			18 - 12
02112-06455	60	5 - 29	06111-06003	20	45 - 6
		6 - 29	06211-03052	40	8 - 10

品番 標準価格 FIG. NO.

品番 標準価格 FIG. NO.

06211-03052 40 9 - 10  
08110-62030 440 20 - 8  
08113-62017 340 20 - 19  
08143-62017 390 57 - 26  
08143-63017 480 57 - 25

08211-06121 60 21 - 15  
08211-06221 60 21 - 9  
08211-08201 60 18 - 8  
08211-08283 100 18 - 7  
08211-12201 80 21 - 23

08211-12241 90 20 - 3  
20 - 18  
08211-14221 100 22 - 6  
08211-14321 100 22 - 9  
08211-16281 80 19 - 3

08310-11066 15 32 - 16  
08310-11067 20 57 - 31  
08310-11108 30 12 - 10  
35 - 4  
46 - 17

08310-12088 20 54 - 7  
08310-21046 30 57 - 16  
08310-22067 30 14 - 51  
20 1 - 24  
19 - 40

08310-22088 20 44 - 21  
46 - 6  
46 - 16  
47 - 14  
48 - 12

08310-22107 40 51 - 4  
35 - 16  
35 - 21  
08313-11088 40 42 - 9  
42 - 16

08313-11108 90 55 - 16  
08314-31108 60 50 - 17  
57 - 20  
08316-16088 40 17 - 13  
08316-16108 40 24 - 12

08319-31087 120 25 - 12  
26 - 13  
3 - 14  
4 - 14  
08321-21046 20 14 - 15

08321-21047 20 14 - 42  
14 - 54  
24 - 4  
24 - 7  
24 - 10

08321-21056 20 25 - 4  
25 - 7  
26 - 5  
26 - 8  
39 - 8

08321-21057 30 40 - 6  
17 - 10  
25 - 10  
26 - 11  
38 - 4A

08321-21066 20 45 - 19  
34 - 9  
08321-21067 30 5 - 14  
6 - 14  
10 - 14

17 - 3  
27 - 7  
41 - 10  
42 - 6  
42 - 14

08321-21088 15 55 - 6  
57 - 33  
42 - 8  
42 - 17  
45 - 14

46 - 7  
51 - 3  
54 - 14  
08321-21107 20 35 - 5  
35 - 24

08322-11088 20 46 - 18  
54 - 6  
3 - 15  
4 - 15  
41 - 6

42 - 7  
42 - 18  
45 - 15  
08322-11107 20 12 - 11  
35 - 25



品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
08322-21047	20	30 - 14	09125-06048	80	43 - 17
08322-21057	20	17 - 11	09128-06004	60	27 - 8
		21 - 29	09128-06006	40	12 - 13
		36 - 7			13 - 11
		49 - 4	09129-06003	40	28 - 16
08322-21066	20	28 - 13	09129-06005	30	28 - 2
		32 - 12			28 - 7
		33 - 13	09130-08001	60	46 - 10
08322-21067	30	41 - 11	09132-04023	40	29 - 6
		53 - 7	09132-05026	40	49 - 2
08322-21088	20	57 - 32	09139-06027	100	44 - 14
08322-21108	20	54 - 13	09139-08003	100	46 - 2
		17 - 14	09140-08008	40	54 - 15
		55 - 14	09140-16005	60	57 - 22
		55 - 15	09140-16014	90	18 - 16
		55 - 19	09140-16025	100	18 - 17
08331-31139	50	10 - 5	09148-03002	60	43 - 4
08331-31169	50	20 - 23	09148-03003	60	44 - 25
08331-31178	60	19 - 20	09150-05101	110	51 - 11
		20 - 15	09150-06009	120	36 - 3
08331-31218	80	19 - 18	09159-06017	60	2 - 5
08332-11068	60	18 - 9			50 - 9
08341-31039	60	24 - 14			57 - 9
		25 - 14	09159-06023	40	1 - 5
		26 - 15	09160-04008	50	43 - 22
08351-11009	60	46 - 19	09160-04015	50	19 - 26
09100-06033	80	42 - 5	09160-05001	50	50 - 15
		42 - 13	09160-06004	50	44 - 4
09100-06091	50	21 - 26			44 - 8
09100-08002	80	46 - 5			44 - 16
09100-10007	80	35 - 14	09160-06006	60	47 - 9
09100-10018	120	35 - 3	09160-06007	60	15 - 10
09100-10067	90	35 - 20			16 - 11
09103-08070	120	3 - 13	09160-06017	50	1 - 7
		4 - 13			19 - 39
09103-08097	90	3 - 12	09160-06019	20	43 - 8
		4 - 12			43 - 19
09105-08001	80	57 - 14	09160-06028	40	1 - 27
09106-06024	40	10 - 11	09160-06039	60	48 - 7
09108-06054	120	2 - 2	09160-08005	60	51 - 2
09108-06055	120	2 - 3	09160-08051	40	51 - 7
09111-06032	50	11 - 5	09160-10031	90	47 - 12
09111-06041	90	21 - 14			48 - 10
09111-08016	90	54 - 11	09160-10047	50	35 - 15
09125-06047	50	43 - 6	09160-10086	30	17 - 12

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
09160-12004	90	55 - 17	09180-08074	120	46 - 14
09160-12012	60	55 - 17	09180-10003	90	50 - 18
		55 - 18	09180-10005	140	50 - 19
09160-12057	30	55 - 11	09180-10044	90	17 - 6
09160-13010	80	10 - 4	09180-12033	210	57 - 21
09160-14001	100	50 - 11	09180-12036	440	21 - 19
		57 - 10	09180-12099	120	57 - 18
09160-15002	50	36 - 9	09180-12100	120	20 - 6
09160-28002	60	45 - 9	09180-16031	240	19 - 2
09161-02001	30	44 - 26	09180-17004	120	57 - 23
09161-15003	80	51 - 8	09180-22033	150	19 - 17
09164-08012	60	47 - 13	09181-20008	90	8 - 17
		48 - 11			9 - 15
09164-16004	80	18 - 19	09181-20009	90	8 - 17
09164-22005	390	19 - 16			9 - 15
09166-25008	90	45 - 16	09181-20010	90	8 - 17
09167-16004	50	18 - 18			9 - 15
09168-06004	50	12 - 5	09181-20011	90	8 - 17
		13 - 5			9 - 15
09168-06017	60	1 - 6	09181-20012	90	8 - 17
09168-08015	60	5 - 10			9 - 15
		6 - 10	09181-20013	90	8 - 17
		7 - 10			9 - 15
09168-10002	90	3 - 11	09181-20014	100	8 - 17
		4 - 11			9 - 15
09168-12002	30	5 - 24	09181-20015	100	8 - 17
		6 - 24			9 - 15
		7 - 20	09181-20016	100	8 - 17
09169-05009	40	47 - 5			9 - 15
		48 - 3	09181-20017	100	8 - 17
09169-06028	40	44 - 19			9 - 15
09169-06033	30	56 - 3	09181-20018	100	8 - 17
09169-06041	30	55 - 8			9 - 15
09169-06046	40	19 - 35	09181-20019	100	8 - 17
09169-08011	110	57 - 15			9 - 15
09169-11003	110	47 - 11	09181-20020	100	8 - 17
		48 - 9			9 - 15
09180-06067	100	42 - 4	09181-20021	100	8 - 17
		42 - 15			9 - 15
		47 - 8	09181-20022	100	8 - 17
		48 - 6			9 - 15
09180-06073	60	1 - 29	09200-07004	30	19 - 32
09180-06086	100	21 - 3	09200-07005	50	19 - 32
09180-06090	140	55 - 10	09200-08006	80	41 - 5
09180-06120	50	44 - 10	09206-08001	80	1 - 4

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
09206-08001	80	2 - 7	09280-12005	50	2 - 8
09206-13001	100	3 - 2	09280-14003	100	50 - 6
		4 - 2			57 - 6
		5 - 3	09280-17003	90	5 - 8
		6 - 3			6 - 8
		7 - 3			7 - 8
09209-05011	90	21 - 31	09280-21010	50	1 - 21
09209-10001	100	51 - 10	09280-22008	90	5 - 26
09209-11002	90	36 - 4			6 - 26
09242-13002	40	19 - 27			7 - 22
09247-10001	80	3 - 10	09280-24005	50	1 - 22
		4 - 10	09280-26003	100	21 - 30
09247-12102	160	7 - 19	09280-50007	120	1 - 10
09247-12105	150	5 - 23	09280-61003	160	18 - 15
		6 - 23	09280-70008	160	1 - 15
09250-22002	60	54 - 9	09282-20005	390	8 - 8
09250-26003	90	45 - 3			9 - 8
09259-26002	260	5 - 25	09283-17011	120	20 - 20
		6 - 25	09285-12002	110	21 - 18
09259-26003	260	7 - 21	09285-14001	110	22 - 8
09261-02008	60	18 - 5	09285-15001	120	50 - 20
09261-04002	40	21 - 8	09285-25003	240	57 - 24
		21 - 8	09285-43002	270	50 - 24
09261-06002	40	19 - 9	09289-05008	290	11 - 18
09261-06006	40	19 - 9	09308-25002	110	33 - 3
09261-09002	60	10 - 8	09308-26001	120	33 - 4
09262-10007	320	50 - 23	09319-10002	140	46 - 15
09262-10008	440	50 - 22	09319-10009	210	54 - 3
09262-15013	470	11 - 2	09319-10043	420	54 - 4
09262-17020	410	57 - 27	09320-03005	100	43 - 5
09262-17023	450	20 - 21	09320-04006	100	47 - 3
09262-20073	620	8 - 7	09320-08018	110	43 - 16
		9 - 7	09320-09019	40	1 - 28
09262-35021-0A0	830	8 - 6	09320-11008	80	44 - 6
		9 - 6			44 - 17
09263-04001	220	19 - 24	09320-14016	150	17 - 5
09263-05001	0LD	19 - 23	09320-22001	100	54 - 8
09263-12014	300	20 - 9	09321-06013	80	32 - 17
09263-17025	480	10 - 7	09321-10002	80	35 - 8
09263-22016-0B0	350	8 - 3	09321-10012	90	41 - 2
		9 - 3	09321-14003	120	41 - 3
09266-16001	370	19 - 25	09321-14006	120	41 - 4
09280-06005	60	12 - 9	09343-04119	230	4 - 8
		19 - 38	09343-05165	220	3 - 8
09280-10010	50	18 - 2			4 - 8

品 番	標準価格	FIG. NO.	品 番	標準価格	FIG. NO.
09343-05293	230	37 - 7 38 - 5 39 - 9 40 - 7	09443-06011	100	33 - 10
09343-05301	220	16 - 12	09443-06053	50	19 - 34
09380-16004	50	20 - 5	09443-07001	50	50 - 4
09381-12001	50	8 - 14 9 - 14	09443-07013	90	57 - 4 21 - 21
09385-06001	50	41 - 7	09443-07030	90	21 - 21
09401-08301	40	16 - 13	09443-14017	110	35 - 13 35 - 19
09401-08401	50	3 - 9 4 - 9	09443-16007	140	35 - 7
09401-08402	40	37 - 10 38 - 8 39 - 12	09444-26017	110	21 - 22
09401-09301	60	40 - 10	09444-26022	110	21 - 22
09401-10401	50	16 - 14 37 - 9 38 - 7 39 - 11	09448-11003	140	42 - 12
09402-36306	150	40 - 9 15 - 3 16 - 3	09448-30009	150	50 - 8
09402-54303	100	15 - 7 16 - 8	09448-31015	140	36 - 8
09404-06401	60	1 - 17	09448-38004	270	22 - 4
09404-06420	90	37 - 12 38 - 10 39 - 14 40 - 12	09462-00055	290	27 - 4
09407-18402	110	14 - 65	09462-00081	240	27 - 3
09407-25401	110	33 - 5	*09471-06002	チヨクハ"イ	30 - 7
09408-00002	90	51 - 14	*09471-06008	チヨクハ"イ	32 - 9
09440-02002	50	19 - 7	*09471-06015	チヨクハ"イ	30 - 5
09440-03004	40	10 - 9	*09471-06021	チヨクハ"イ	31 - 7
09440-04010	50	21 - 32	*09471-06052	チヨクハ"イ	32 - 10
09440-04020	50	19 - 33	*09471-06053	チヨクハ"イ	29 - 3
09440-09004	60	36 - 5	*09471-12001	チヨクハ"イ	29 - 4
09440-10020	100	37 - 11 38 - 9	*09471-12003	チヨクハ"イ	31 - 7
09440-12032	80	39 - 13 40 - 11	*09471-12008	チヨクハ"イ	32 - 10
09440-30006	340	12 - 7	*09471-12013	チヨクハ"イ	32 - 9
09440-30007	270	22 - 7	*09471-12013	チヨクハ"イ	30 - 5
			*09471-12028	チヨクハ"イ	29 - 3
			*09471-12077	チヨクハ"イ	29 - 4
			*09471-12097	チヨクハ"イ	30 - 6
			*09481-10101	チヨクハ"イ	33 - 2
			#09482-00294	410	1 - 8
			#09482-00295-111	375	1 - 8
			09491-80009	240	14 - 8
			09491-87005	300	14 - 8
			09492-15010	320	14 - 3
			09494-00459	330	14 - 9
			09494-00460	330	14 - 9
			09494-00567	510	14 - 9
			09800-00266	930	43 - 23

# 品 名 索 引 表

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
*-----*		カハ <sup>ー</sup> 、クラツチ	7 - 1
(ア)		カハ <sup>ー</sup> 、サーモハ <sup>ル</sup> フ	5 - 12
*-----*		*	6 - 12
		カハ <sup>ー</sup> 、サスハ <sup>ン</sup> シヨナ <sup>ア</sup> ーム、センタ	46 - 12
		カハ <sup>ー</sup> 、サスハ <sup>ン</sup> シヨナ <sup>ア</sup> ーム、リヤ	46 - 13
アーム、キ <sup>ヤ</sup> シフチンク	21 - 20	カハ <sup>ー</sup> 、シリシタ <sup>ハ</sup> ット、ライト	1 - 12
*	21 - 20	カハ <sup>ー</sup> 、シリシタ <sup>ハ</sup> ット、レフト	1 - 14
アーム、クラツチレリス	19 - 30	カハ <sup>ー</sup> 、チエーンケース(ク <sup>リ</sup> ーン)	55 - 3
アーム、ハ <sup>ル</sup> フ <sup>ロ</sup> ツカ	11 - 6	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、アツハ <sup>ロ</sup> (ク <sup>リ</sup> ーン)	49 - 1
アーム、フロントサスハ <sup>ン</sup> シヨナ、ライト	46 - 8	*	49 - 1
*	46 - 8	*	49 - 1
アーム、フロントサスハ <sup>ン</sup> シヨナ、レフト	46 - 9	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、アツハ <sup>ロ</sup> (フ <sup>ラ</sup> ウン)	49 - 1
*	46 - 9	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、アツハ <sup>ロ</sup> (フ <sup>ル</sup> ー)	49 - 1
アクスル、フロント	50 - 16	*	49 - 1
アクスル、リヤ	57 - 17	*	49 - 1
アシ <sup>ヤ</sup> スタ、チエーン、ライト	57 - 29	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、フロント(ク <sup>リ</sup> ーン)	49 - 5
アシ <sup>ヤ</sup> スタ、チエーン、レフト	57 - 30	*	49 - 5
アシ <sup>ヤ</sup> スタアツシ、チンシヨナ	12 - 6	*	49 - 5
*	13 - 6	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、フロント(フ <sup>ラ</sup> ウン)	49 - 5
アフ <sup>ソ</sup> ハ <sup>ア</sup> ツシ、フロントシヨツク	46 - 1	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、フロント(フ <sup>ル</sup> ー)	49 - 5
アフ <sup>ソ</sup> ハ <sup>ア</sup> ツシ、リヤシヨツク	55 - 12	*	49 - 5
*	55 - 12	*	49 - 5
アマチユア	23 - 2	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、リヤ(ク <sup>リ</sup> ーン)	49 - 8
インシユレータ、キヤフ <sup>レ</sup> タ	1 - 20	*	49 - 8
エンフ <sup>レ</sup> ム	43 - 24	*	49 - 8
エンフ <sup>レ</sup> ム、フレーム、レフト	34 - 6	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、リヤ(フ <sup>ラ</sup> ウン)	49 - 8
エンフ <sup>レ</sup> ム、フレームカハ <sup>ー</sup> 、ライト	43 - 3	カハ <sup>ー</sup> 、ハント <sup>ル</sup> 、ロア、リヤ(フ <sup>ル</sup> ー)	49 - 8
エンフ <sup>レ</sup> ム、フロント	44 - 23	*	49 - 8
*	44 - 24	*	49 - 8
エンフ <sup>レ</sup> ム、フロントフオーカハ <sup>ー</sup>	47 - 2	カハ <sup>ー</sup> 、フレーム、アツハ <sup>ロ</sup> 、レフト(ク <sup>リ</sup> ーン)	43 - 12
*	48 - 2	カハ <sup>ー</sup> 、フレーム、アツハ <sup>ロ</sup> 、レフト(フ <sup>ラ</sup> ウン)	43 - 12
エンフ <sup>レ</sup> ム、ライト	43 - 2	カハ <sup>ー</sup> 、フレーム、ライト(ク <sup>リ</sup> ーン)	43 - 1
*	43 - 2	*	43 - 1
エンフ <sup>レ</sup> ム、レツク <sup>シ</sup> ールド	44 - 22	*	43 - 1
エンフ <sup>レ</sup> ム、レフト	43 - 2	*	43 - 1
*-----*		*	43 - 1
(カ)		カハ <sup>ー</sup> 、フレーム、ライト(フ <sup>ラ</sup> ウン)	43 - 1
*-----*		カハ <sup>ー</sup> 、フレーム、ライト(フ <sup>ル</sup> ー)	43 - 1
		*	43 - 1
		*	43 - 1
カウンタシヤフト、NT:10	20 - 1	*	43 - 1
*	20 - 1	*	43 - 1
カツフ <sup>ロ</sup> 、フューエルコツク	14 - 36	カハ <sup>ー</sup> 、フレームアツハ <sup>ロ</sup> 、ライト(ク <sup>リ</sup> ーン)	43 - 9
カハ <sup>ー</sup> 、エキシ <sup>ン</sup> ーストハ <sup>ロ</sup> イフ <sup>ロ</sup>	17 - 8	*	43 - 9
カハ <sup>ー</sup> 、エキシ <sup>ン</sup> ーストハ <sup>ロ</sup> ロゲツツ	5 - 27	*	43 - 9
*	6 - 27	カハ <sup>ー</sup> 、フレームアツハ <sup>ロ</sup> 、ライト(フ <sup>ラ</sup> ウン)	43 - 9
*	7 - 23	カハ <sup>ー</sup> 、フレームアツハ <sup>ロ</sup> 、ライト(フ <sup>ル</sup> ー)	43 - 9
カハ <sup>ー</sup> 、オイルフィルタ	18 - 20	*	43 - 9
カハ <sup>ー</sup> 、クラツチ	5 - 1	*	43 - 9
*	6 - 1	カハ <sup>ー</sup> 、フレームアツハ <sup>ロ</sup> 、レフト(ク <sup>リ</sup> ーン)	43 - 12



品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
カハ <sup>™</sup> 、フレームアツパ <sup>®</sup> 、レフト(ク <sup>™</sup> リー <sup>™</sup> )	43 - 12	カ <sup>™</sup> スケツト、クラツチカハ <sup>™</sup>	5 - 2
カハ <sup>™</sup> 、フレームアツパ <sup>®</sup> 、レフト(フ <sup>™</sup> ル <sup>™</sup> )	43 - 12	*	6 - 2
*	43 - 12	*	7 - 2
*	43 - 12	カ <sup>™</sup> スケツト、ク <sup>™</sup> リー <sup>™</sup> ナカツ <sup>®</sup>	14 - 35
カハ <sup>™</sup> 、フロントハフ <sup>™</sup> タ <sup>™</sup> ストシール	50 - 21	カ <sup>™</sup> スケツト、シリ <sup>™</sup> ンタ <sup>™</sup>	2 - 6
カハ <sup>™</sup> 、フロントフオー <sup>™</sup> ク(ク <sup>™</sup> リー <sup>™</sup> )	47 - 1	カ <sup>™</sup> スケツト、シリ <sup>™</sup> ンタ <sup>™</sup> ハツ <sup>™</sup>	1 - 3
*	47 - 1	カ <sup>™</sup> スケツト、シリ <sup>™</sup> ンタ <sup>™</sup> ハツ <sup>™</sup> カハ <sup>™</sup> 、ライト	1 - 13
*	47 - 4	カ <sup>™</sup> スケツト、チンシヨナ <sup>™</sup> アジ <sup>™</sup> ヤスタ(ASB)	12 - 12
*	47 - 4	*	13 - 10
*	48 - 1	カ <sup>™</sup> スケツト、マク <sup>™</sup> ネ <sup>™</sup> カハ <sup>™</sup>	5 - 17
*	48 - 1	*	5 - 17
カハ <sup>™</sup> 、フロントフオー <sup>™</sup> ク(フ <sup>™</sup> ラウ <sup>™</sup> ン)	48 - 1	*	6 - 17
カハ <sup>™</sup> 、フロントフオー <sup>™</sup> ク(フ <sup>™</sup> ル <sup>™</sup> )	47 - 1	*	7 - 13
*	47 - 1	カ <sup>™</sup> スケツトセツト	1 - 30
*	47 - 4	カ <sup>™</sup> スケツトセツト(ASB)	1 - 30
*	47 - 4	*	1 - 30
*	48 - 1	キ <sup>™</sup> 、フ <sup>™</sup> ラン <sup>™</sup> ク	33 - 14
*	48 - 1	キヤツフ <sup>®</sup> 、インス <sup>®</sup> ハ <sup>®</sup> クシヨ <sup>™</sup> ン	1 - 9
カハ <sup>™</sup> 、マク <sup>™</sup> ネ <sup>™</sup>	5 - 15	キヤツフ <sup>®</sup> 、キヤフ <sup>™</sup> レタ	14 - 30
*	5 - 16	キヤツフ <sup>®</sup> 、スタ <sup>™</sup> マ	14 - 29
*	6 - 15	キヤツフ <sup>®</sup> 、スハ <sup>™</sup> ークフ <sup>™</sup> ラク <sup>™</sup>	28 - 17
*	6 - 16	キヤツフ <sup>®</sup> 、チエ <sup>™</sup> ンケ <sup>™</sup> スレフ <sup>™</sup> トヒ <sup>™</sup> ホ <sup>™</sup> ツ <sup>™</sup>	55 - 4
*	7 - 11	キヤツフ <sup>®</sup> 、フ <sup>™</sup> エ <sup>™</sup> ルタンクフイ <sup>™</sup> ラ	37 - 3
*	7 - 12	*	39 - 3
カ <sup>™</sup> 、キ <sup>™</sup> ヤシフト	21 - 5	キヤツフ <sup>®</sup> 、リヤヒ <sup>™</sup> ユ <sup>™</sup> ミ <sup>™</sup> ラ <sup>™</sup>	51 - 6
*	21 - 5	キヤツフ <sup>®</sup> 、レツク <sup>™</sup> シール <sup>™</sup> ト(ホ <sup>™</sup> ワ <sup>™</sup> イト)	44 - 2
カ <sup>™</sup> 、フロントフ <sup>™</sup> レー <sup>™</sup> キ	50 - 5	キヤツフ <sup>®</sup> アツシ、フ <sup>™</sup> エ <sup>™</sup> ルタンク	38 - 2
カ <sup>™</sup> 、フ <sup>™</sup> レー <sup>™</sup> キ	57 - 5	*	40 - 2
カ <sup>™</sup> シヤフトアツシ	11 - 1	キヤフ <sup>™</sup> レタアツシ	14
*	11 - 1	*	14
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、カ <sup>™</sup> ムストハ <sup>™</sup> ピ <sup>™</sup> ン	21 - 7	*	14
*	21 - 7	*	14
*	21 - 7	*	14
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、カ <sup>™</sup> ムチエ <sup>™</sup> ン	12 - 2	キヤリヤ、フロントラケ <sup>™</sup> ーシ <sup>™</sup>	42 - 3
*	13 - 2	*	42 - 10
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、キツクスタ <sup>™</sup> マ	22 - 10	キヤリヤ、ラケ <sup>™</sup> ーシ <sup>™</sup>	42 - 1
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、キツクスタ <sup>™</sup> マ <sup>™</sup> スフ <sup>™</sup> リン <sup>™</sup> ク	22 - 3	*	42 - 1
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、ハ <sup>™</sup> ル <sup>™</sup> フ	1 - 2	キ <sup>™</sup> ヤ、オイルホ <sup>™</sup> ンフ <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> ライ <sup>™</sup> フ	8 - 9
カ <sup>™</sup> イト <sup>™</sup> 、ホ <sup>™</sup> ール、アウ <sup>™</sup> タ	19 - 28	*	9 - 9
カ <sup>™</sup> スケツト	14 - 1	キ <sup>™</sup> ヤ、オイルホ <sup>™</sup> ンフ <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> リ <sup>™</sup> フ <sup>™</sup> ン、NT:31	18 - 3
*	14 - 18	*	18 - 4
*	14 - 37	キ <sup>™</sup> ヤ、キツクスタ <sup>™</sup> マ <sup>™</sup> スフ <sup>™</sup> ライ <sup>™</sup> フ、NT:20	22 - 5
*	14 - 55	キ <sup>™</sup> ヤ、サ <sup>™</sup> ート <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> ライ <sup>™</sup> フ、NT:20	20 - 4
*	32 - 3	キ <sup>™</sup> ヤ、サ <sup>™</sup> ート <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> リ <sup>™</sup> フ <sup>™</sup> ン、NT:24	20 - 17
*	32 - 7	キ <sup>™</sup> ヤ、スタ <sup>™</sup> マ <sup>™</sup> アイト <sup>™</sup> ル、NT:68/16	10 - 1
*	39 - 6	キ <sup>™</sup> ヤ、スビ <sup>™</sup> ート <sup>™</sup> メ <sup>™</sup> タ、NT:24	50 - 12
*	40 - 4	キ <sup>™</sup> ヤ、セカ <sup>™</sup> ント <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> リ <sup>™</sup> フ <sup>™</sup> ン、NT:29	20 - 16
カ <sup>™</sup> スケツト、エキゾ <sup>™</sup> ーストハ <sup>™</sup> イフ <sup>™</sup>	17 - 1	キ <sup>™</sup> ヤ、セカ <sup>™</sup> ント <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> ライ <sup>™</sup> フ、NT:16	20 - 2
カ <sup>™</sup> スケツト、キヤツフ <sup>®</sup>	37 - 4	キ <sup>™</sup> ヤ、ファ <sup>™</sup> ースト <sup>™</sup> ト <sup>™</sup> リ <sup>™</sup> フ <sup>™</sup> ン、NT:34	20 - 14
*	39 - 4	キ <sup>™</sup> ヤ、フ <sup>™</sup> オ <sup>™</sup> スト <sup>™</sup> ライ <sup>™</sup> フ、NT:22	20 - 7

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
キヤ、フ°ライマリト°ライフ°、NT:17	19 - 1	ケーシ°、オイルレヘル	5 - 7
*	19 - 1	*	6 - 7
キヤ、フ°ライマリト°リフ°ン、NT:65	19 - 11	*	7 - 7
クツシヨシ	54 - 12	ケーシ°アツシ、フューエルセンタ°	39 - 5
クツシヨシ、フレイムカハ°、アツハ°	43 - 15	*	40 - 3
クラツチアツシ	19 - 10	ケーシ°アツシ、フューエルタンクレヘル	37 - 5
クラツチセツト、スタータ	10 - 6	*	38 - 3
クランクケースセツト	3 - 1	コイル、ヒ°ックアツフ°	24 - 8
*	3 - 1	*	24 - 8
*	4 - 1	*	25 - 8
*	4 - 1	*	25 - 8
*	4 - 1	*	26 - 9
クランクシャフト、ライト	8 - 4	*	26 - 9
*	9 - 4	コイル、フ°ライマリ	24 - 5
クランクシャフト、レフト	8 - 5	*	25 - 5
*	8 - 5	*	25 - 5
*	8 - 5	*	26 - 6
*	9 - 5	コイル、ライディング°	24 - 2
*	9 - 5	*	25 - 2
クランクシャフトアツシ	8 - 1	コイル、ライディング°(A)	26 - 2
*	8 - 1	*	26 - 2
*	8 - 1	コイル、ライディング°(B)	26 - 3
*	9 - 1	*	26 - 3
*	9 - 1	コイルアツシ、イク°ニツシヨシ	28 - 14
クラフ°	16 - 6	*	28 - 15
クラフ°、スロットルケフ°ル	51 - 15	コッタ、ハ°ルフ°	11 - 15
クラフ°、マク°ネトリート°ワイヤ	24 - 15	コネクタ	14 - 20
*	24 - 16	コンタクト	52 - 12
*	25 - 15		
*	25 - 16		
*	26 - 16	*-----*	
*	26 - 17	(サ)	
*	26 - 18	*-----*	
クリーナアツシ、エア	15 - 1		
*	16 - 1	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°、アウタ	11 - 17
クリツフ°、ニート°ル	14 - 21	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°、インナ	11 - 16
ク°リツフ°、スロットル	52 - 1	シートアツシ(フ°ラック)	41 - 1
ク°リツフ°、レフト	53 - 1	*	41 - 1
ク°リツフ°、レフト(フ°ラック)	53 - 1	*	41 - 1
ケース、エンシ°ンオイルフィルタ	18 - 14	*	41 - 1
ケース、チェーン、レフト(ク°レー)	55 - 2	シートセツト(フ°ラック)	41 - 1
*	55 - 2	*	41 - 1
ケースセツト、チェーン(フ°ラック)	55 - 1	シール	14 - 47
ケフ°ル、スタータ	51 - 13	シール、スハ°ークフ°ラク°キヤツフ°	28 - 18
*	51 - 13		
ケフ°ル、フロントフ°ブレーキ	51 - 9	シール、ハイテンシヨシコート°	28 - 19
ケフ°ルアツシ、スビ°ート°メータ	29 - 7	シールト°、レツク°	44 - 1
ケフ°ルアツシ、スロットル	51 - 12	シールト°、レツク°(ホワイト)	44 - 1
*	51 - 12	*	44 - 1
		*	44 - 1



品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
シールド <sup>®</sup> , レック <sup>®</sup> (ホワイト)	44 - 1	スクリュ, カバーフレーム, アツパ <sup>®</sup>	43 - 18
*	44 - 1	スクリュ, スロットルストップ <sup>®</sup>	14 - 12
*	44 - 1	スクリュ, タ <sup>®</sup> ッタアジ <sup>®</sup> ヤステイング <sup>®</sup>	11 - 7
シャフト	14 - 45	スクリュ, ト <sup>®</sup> レーン	14 - 24
シャフト, キックスタータ	22 - 1	*	14 - 24
シャフト, キ <sup>®</sup> ヤシフト	21 - 17	スタータ, キック	22 - 2
シャフト, シフトフオーク	21 - 4	*	22 - 2
シャフト, スタータイト <sup>®</sup> ルキ <sup>®</sup> ヤ	10 - 2	スタント <sup>®</sup> , センタ	35 - 1
シャフト, ト <sup>®</sup> ライフ <sup>®</sup>	20 - 12	*	35 - 1
シャフト, ト <sup>®</sup> ライフ <sup>®</sup> , NT: 22	20 - 13	スタント <sup>®</sup> , フ <sup>®</sup> ロッパ <sup>®</sup>	35 - 12
シャフト, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup> ロツカアーム, インテーク	11 - 9	*	35 - 17
シャフト, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup> ロツカアーム, エキゾースト	11 - 10	*	35 - 18
シャフト, リヤスイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ッツ, L: 23	54 - 5	スタータアツシ	24 - 1
シャフト, リヤスイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームヒ <sup>®</sup> ホ <sup>®</sup> ッツ, L: 25	54 - 5	*	24 - 1
シャフト, リヤスフ <sup>®</sup> ロケツット <sup>®</sup> ラム	57 - 19	*	25 - 1
シュー, フ <sup>®</sup> レーキ	50 - 3	*	25 - 1
*	57 - 3	*	26 - 1
シヨツクアフ <sup>®</sup> ソーパ <sup>®</sup> , リヤハフ <sup>®</sup>	57 - 13	*	26 - 1
シリント <sup>®</sup>	2 - 1	*	26 - 1
*	2 - 1	ストツパ <sup>®</sup> , キックスタータ	22 - 11
シ <sup>®</sup> ヨイント	20 - 25	ストツパ <sup>®</sup> , キ <sup>®</sup> ヤシフトアーム	21 - 24
*	20 - 25	ストツパ <sup>®</sup> , シフトカム	21 - 13
スイツチ, ストップ <sup>®</sup>	52 - 6	*	21 - 13
スイツチ, ヒースターモ	14 - 64	ストップ <sup>®</sup> , フロントフ <sup>®</sup> レーキ	46 - 4
スイツチアツシ, イク <sup>®</sup> ニツシヨ	33 - 8	ストレーナ, エンシ <sup>®</sup> ンオイル	18 - 13
*	33 - 8	スビート <sup>®</sup> メータアツシ	29 - 1
スイツチアツシ, キ <sup>®</sup> ヤホ <sup>®</sup> シ <sup>®</sup> シヨ	21 - 27	*	29 - 1
*	21 - 27	*	29 - 1
スイツチアツシ, ストップ <sup>®</sup> ランフ <sup>®</sup>	33 - 9	*	29 - 1
スイツチアツシ, ハント <sup>®</sup> ル, レフト	53 - 2	*	29 - 1
*	53 - 2	*	29 - 1
スイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤク <sup>®</sup> リーン	54 - 1	*	29 - 1
*	54 - 2	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup>	13 - 7
スイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤク <sup>®</sup> リーンメタリツク	54 - 1	*	14 - 10
*	54 - 1	*	14 - 17
スイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤク <sup>®</sup> ルー	54 - 1	*	14 - 26
*	54 - 2	*	14 - 40
スイINGK <sup>®</sup> ンク <sup>®</sup> アームアツシ, リヤク <sup>®</sup> ルーメタリツク	54 - 1	*	14 - 44
*	54 - 1	*	14 - 49
スクリュ	14 - 38	*	14 - 57
*	14 - 39	*	30 - 9
*	14 - 50	*	52 - 13
*	29 - 5	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , シフトカムストツパ <sup>®</sup>	21 - 16
*	30 - 10	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , スタータ	14 - 31
*	31 - 5	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> , ワンウェイ	19 - 6
*	52 - 8	スフ <sup>®</sup> リンク <sup>®</sup> セット, ハ <sup>®</sup> ルフ <sup>®</sup>	11 - 13
*	53 - 4	スフ <sup>®</sup> ロケツット, エンシ <sup>®</sup> ン, NT: 12	20 - 22
スクリュ, アシ <sup>®</sup> ヤスト	30 - 8	スフ <sup>®</sup> ロケツット, カムシャフト	11 - 3
スクリュ, エア	14 - 25	スフ <sup>®</sup> ロケツット, リヤ, NT: 39	57 - 11
スクリュ, カバ <sup>®</sup> - フレーム, ライト	43 - 7	ス <sup>®</sup> - ガ	35 - 2

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
スヘーサ, レック"シールド", レフト	44 - 9	テーフ°セツト, フレームカバー, レフト	43 - 13
スヘーサ, レック"シールド" フロント	44 - 5	テーフ°セツト, フレームサイド"	34 - 2
スホークセツト, フロント	50 - 30	*	34 - 3
スホークセツト, リヤ	57 - 38	*	34 - 4
*	57 - 38	*	34 - 5
ソケット	30 - 4	デンシヨナ, カムチェーン	12 - 3
*	30 - 4	*	13 - 3
ソケット, メータ	29 - 2	トラツフ°	15 - 8
*	29 - 2	*	16 - 9
*	29 - 2	ト"ラム, リヤスフ° ロケットマウンチンク"	57 - 12
*-----*		*-----*	
(タ)		(ナ)	
*-----*		*-----*	
タイヤ, フロント, 2.25-17(IRC)	50 - 26	ナツト	30 - 11
タイヤ, リヤ, 2.25-17(IRC)	57 - 34	*	30 - 12
タイヤ, リヤ, 2.25-17-4PR(IRC)	57 - 34	ナツト, ステアリング"ステム	45 - 8
タツビ"ンク" スクリュ	31 - 6	ナツト, センタスタント"	35 - 4
タンク, フューエル(ク" リーン)	37 - 1	ナツト, タハ°ツトアシ"ヤスティンク"	11 - 8
*	37 - 2	ナツト, フロントフォークアツハ°フ"ラケツト	45 - 10
*	38 - 1	ニート"ル, シ"エツト	14 - 7
*	39 - 1	*	14 - 7
*	39 - 2	ノフ"	52 - 7
*	40 - 1	ノフ", チ"イマ	53 - 3
タンク, フューエル(フ"ラウソ)	40 - 1	*-----*	
タンク, フューエル(フ"ル"	37 - 1	(ハ)	
*	37 - 2	*-----*	
*	38 - 1		
*	39 - 1		
*	39 - 2	ハーネス, ワイヤリング"	33 - 1
*	40 - 1	*	33 - 1
タ"ストシール, ステアリング", アツハ°	45 - 7	*	33 - 1
チェーン, カムシヤフト"ライフ"	12 - 1	*	33 - 1
*	13 - 1	*	33 - 1
チェーンアツシ, ト"ライフ", 420X98L	20 - 24	*	33 - 1
チューフ", アウトレット	15 - 4	*	33 - 1
*	16 - 4	ハウシ"ンク" セツト	23 - 3
チューフ", インサ(IRC)	50 - 27	ハフ", スリーフ"	19 - 19
*	57 - 35	ハフ", フロントホイール	50 - 1
*	57 - 35	ハフ", リヤホイール	57 - 1
チューフ", インレット	15 - 5	ハント"ルハ"	51 - 1
*	16 - 5	*	51 - 1
テーフ°セツト, サイト"カバー, ライト	43 - 11	ハ", フロントフォートレスト	35 - 9
*	43 - 11	ハ"ツテリ, VB4L-B, 12V4AH	(YB 27 - 2
テーフ°セツト, サイト"カバー, レフト	43 - 14	ハ"ツテリ, 6N4-2A, 6V4AH	(YB 27 - 1
*	43 - 14	ハ"ルフ", インテーク	11 - 11
テーフ°セツト, フレームカバー, ライト	43 - 10	ハ"ルフ", エキゾ"ースト	11 - 12
*	43 - 10	ハ"ルフ", サーモ	5 - 11
テーフ°セツト, フレームカバー, レフト	43 - 13	*	6 - 11

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
ハルフ, スロットル, CA: 3.5	14 - 22	フオークセット, フロント(クリーン)	45 - 1
ハルフ, アツシ, ニートル	14 - 4	*	45 - 1
ハント, ツールフィッティング	43 - 20	*	45 - 1
ハ°イフ°, インテーク	1 - 19	フオークセット, フロント(フルラウ)	45 - 1
ハ°ツキング	14 - 2	フオークセット, フロント(フルー)	45 - 1
*	14 - 52	*	45 - 1
ハ°ネル, アンカ	57 - 2	*	45 - 1
ハ°ネル, フロントフ°レーキアンカ	50 - 2	フック, スフ°リンク	35 - 6
ヒータ, キヤフ°レタ	14 - 62	フライホイール	8 - 15
ヒータセット, キヤフ°レタ(12V)	14 - 66	フレーム(ク°リー)	34 - 1
ヒータセット, キヤフ°レタ(6V)	14 - 66	*	34 - 1
ヒ°ース, オイルホ°ンフ°トリフ°ンキ°ヤ	18 - 6	*	34 - 1
ヒ°ース, クラッチフ°ツシ	19 - 21	*	34 - 1
*	19 - 21	*	34 - 1
*	19 - 22	*	34 - 1
ヒ°ース, スターククラッチローラフ°ツシ	10 - 10	フレーム(フルラウ)	34 - 1
ヒ°ストン	8 - 11	フレーム(フルー)	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ストン, OS: 0.5	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ストン, OS: 1.0	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	*	34 - 1
ヒ°ニオン, スヒ°ート°メータ, NT: 10	50 - 13	フロート	14 - 6
ヒ°ン, ヒ°ストン	8 - 13	フ°ーツ	14 - 56
*	9 - 13	フ°サ°アツシ	31 - 10
ヒ°ン, フロート	14 - 5	フ°サ°アツシ, ターンシク°ナル	31 - 9
フィルタ	14 - 34	*	31 - 9
*	15 - 2	フ°ツシク°, スヒ°ート°メータヒ°ニオンアウタ	50 - 14
*	16 - 2	フ°ラケット, シートサホ°ート, ロア	41 - 8
フィルタ, フェーエル	37 - 8	フ°ラケット, フロントフオーク, アツパ°(フルラック)	45 - 11
*	38 - 6	フ°ラケット, フ°ロツフ°スタント	35 - 22
*	39 - 10	フ°ラケット, ライセンスフ°レート	32 - 13
*	40 - 8	フ°ラシセット	23 - 5
フエンタ°, フロント(ク°リー)	47 - 7	フ°レーキハ°ー/ノスイツツアツシ	52 - 2
*	47 - 7	*	52 - 2
*	48 - 5	フ°レース, レツク°シールト°ロア	44 - 12
フエンタ°, フロント(フルー)	47 - 7	*	44 - 13
*	47 - 7	フ°レース, レツク°シールト°ロア, ライト	44 - 11
*	48 - 5	フ°ロツク, スフ°リンク	19 - 8
*	48 - 5	フ°ラック°, アシ°ヤスタ	13 - 8
フエンタ°, リヤ(ク°リー)	56 - 1	フ°ランシ°ヤ, スタータ	14 - 33
フエンタ°, リヤ(ク°リーメタリツク)	56 - 1	フ°レート	14 - 16
*	56 - 1	*	14 - 46
フエンタ°, リヤ(フルラウメタリツク)	56 - 1	フ°レート, オイルシ°エツト	4 - 6
フエンタ°, リヤ(フルー)	56 - 1	フ°レート, オイルシ°エツトクランクケース, ライト	3 - 6
フエンタ°, リヤ(フルーメタリツク)	56 - 1	*	4 - 6
フエンタ°フロント(ク°リー)	48 - 5	フ°レート, カムストツパ°	21 - 6
フエンタ°フロント(フルラウ)	48 - 5	*	21 - 6
フオーク, キ°ヤシフト, NO. 1	21 - 1	フ°レート, キヤフ°レタアンタ°	1 - 25
フオーク, キ°ヤシフト, NO. 2	21 - 2	*	1 - 25



品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
フ°レート, クラツチト"ライフ"	19 - 12		
フ°レート, クラツチト"リフ"ン	19 - 13	*-----*	
フ°レート, クラツチト"リフ"ン, NO. 2	19 - 14	(マ)	
フ°レート, クラツチフ°レツシヤ	19 - 15	*-----*	
フ°レート, コーシヨ	44 - 27		
フ°レート, シフトカムストツハ°	21 - 6	マフアラツシ	17 - 4
フ°レート, スタータクラツチキ"ヤ	10 - 12	ミラ-アツシ, リヤヒ"ユ-	51 - 5
フ°ロテクタ, アツハ°フ°ラケツト	45 - 12	モ-タアツシ, スター-ティンク"	23 - 1
フ°ロテクタ, インナチユーフ°(IRC)	50 - 28		
*	57 - 36		
ハツト", シリンダ"	1 - 1		
ハツト"ランフ°アツシ	30 - 1	*-----*	
*	30 - 1	(ヤ)	
*	30 - 1	*-----*	
ハ°タ"ル, フ°レーキ	36 - 1		
ホ-ス, オーハ°フロ-	14 - 61	ユニオン, フ°リ-サ"ホ-ス	3 - 7
ホ-ス, オーハ°フロ-, 2.5X5X225	14 - 58	*	4 - 7
ホ-ス, ハ"ツチリエキソ-ースト	27 - 5	ユニツト	30 - 3
ホ-ス, 4.5X8X600	14 - 59	*	30 - 3
ホ-ス, 4X7X350	14 - 60	*	30 - 3
ホ-ンアツシ	33 - 11	ユニツトアツシ, CDI	28 - 9
*	33 - 11	*	28 - 10
ホルタ"	53 - 8	*	28 - 11
ホルタ", キヤフ°レタヒ-タ	14 - 63		
ホルタ", ハ"ツク	44 - 20		
ホルタ", ハ"ツチリ	27 - 6		
*	27 - 6	*-----*	
ホルタ"セツト, フ°ラシ	23 - 4	(ウ)	
ホ-ール, クラツチレリ-ス"	19 - 29	*-----*	
ホ-ス, レリ-ス"ア-ム	19 - 31		
*	19 - 31	ラハ"-, キツクスタータハ°タ"ル	22 - 14
ホ"タン, ホ-ン	52 - 11	ラハ"-, フロントフートレスト	35 - 10
ホ"テ-", マフラ	17 - 7	ランフ°, アツシ, リヤコンヒ"ネ-シヨ	32 - 1
ホ"ルト	12 - 8	ランフ°アツシ, フロントター-シク"ナル, ライト	31 - 1
*	46 - 3	ランフ°アツシ, フロントター-シク"ナル, レフト	31 - 2
ホ"ルト, カムチェ-ンチンシヨナ	12 - 4	リチ-ナ, シフトカム	21 - 11
*	13 - 4	リチ-ナ, ハ"ルフ"スフ°リンク"	11 - 14
ホ"ルト, クラツチレリ-ス"アシ"ヤスト	19 - 37	リチ-ナ, ハ"アリンク"	20 - 10
*	19 - 37	リチ-ナ, ワンクエイクラツチ	19 - 5
ホ"ルト, センタスタント"	35 - 3	リム	30 - 2
ホ"ルト, フロントサスハ°ンシヨ	46 - 11	リム, フロントホイ-ル, 1.20X17	50 - 29
ホ"ルト, リヤシヨツクアフ°ソ-ハ", アツハ°	55 - 13	リム, ホイ-ル, 1.20-17	57 - 37
ホ"ルト, レハ-	52 - 4	リム, ホイ-ル, 1.40-17	57 - 37
ホ"ルトセツト	23 - 6	リレ-アツシ, スター-ティンク"モ-タ	28 - 8
ホ"ンフ°アツシ, エンシ"ンオイル	18 - 1	リレ-アツシ, タ-ンシク"ナル	31 - 8
*	18 - 1	*	31 - 8
		リンク, リヤトルク	54 - 10
		リンク"	14 - 43
		リンク"セツト, ヒ°スト	8 - 12
		*	9 - 12

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
リング"セツト, ヒ°ストン, OS: 0.5	8 - 12	ワツシヤ	14 - 27
*	9 - 12	*	53 - 5
リング"セツト, ヒ°ストン, OS: 1.0	8 - 12	ワツシヤ, スフ°ロケツト	11 - 4
*	9 - 12	ワツシヤ, ライセンズフ°レートフ"ラケツト	32 - 15
レース, ステアリング"アウタ, アツハ°	45 - 4	ワツシヤセツト	23 - 9
レース, ステアリング"アウタ, ロア	45 - 2		
レース, ステアリング"インナ, アツハ°	45 - 5	*-----*	
レース, ワンウェイクワツチンナ	19 - 4	! ( ソノ ) !	
レキ"ユレータアツシ, ホ"ルテーシ"	28 - 6	*-----*	
レクチフアイヤアツシ	28 - 1		
*	28 - 5	0リング"	13 - 9
レクチフアイヤアツシ, レキ"ユレータ	28 - 3	*	14 - 11
レハ"ー	14 - 19	*	14 - 23
*	14 - 48	*	14 - 28
レハ"ー, キ"ヤシフト	21 - 25	*	14 - 32
*	21 - 25	*	23 - 7
レハ"ー, チョーク	53 - 9	*	23 - 8
レハ"ー, フロントフ"レーキカム	50 - 7	Uナツト	52 - 5
レハ"ー, フ"レーキ	52 - 3		
レハ"ー, リヤフ"レーキカム	57 - 7		
レハ"ーアツシ, キツクスタータ	22 - 13		
レンス", ターンシク"ナル, ライト	32 - 5		
レンス", ターンシク"ナル, レフト	32 - 6		
レンス", テール/ストツフ°	32 - 2		
レンス", ライト	31 - 3		
レンス", レフト	31 - 4		
ロータ	24 - 11		
*	24 - 11		
*	25 - 11		
*	25 - 11		
*	26 - 12		
*	26 - 12		
*	26 - 12		
ロツクアツシ, ステアリング"	45 - 17		
ロツクアツシ, ハルメツト	34 - 7		
ロツクセツト	33 - 6		
*	33 - 6		
*	33 - 7		
*	33 - 7		
ロツト", フロントラケ"ーシ"キヤリヤ, アツハ°	42 - 11		
ロツト"アツシ, リヤフ"レーキ	36 - 2		
ロツト"セツト, コネクチンク"	8 - 2		
*	9 - 2		
*-----*			
! ( ワ ) !			
*-----*			



鈴木自動車工業株式会社  
SUZUKI MOTOR CO.,LTD.

スズキFB50-(1・2)  
パーツカタログ

昭和62年2月印刷

昭和62年2月発行

発行所 鈴木自動車工業株式会社

部品用品統括部

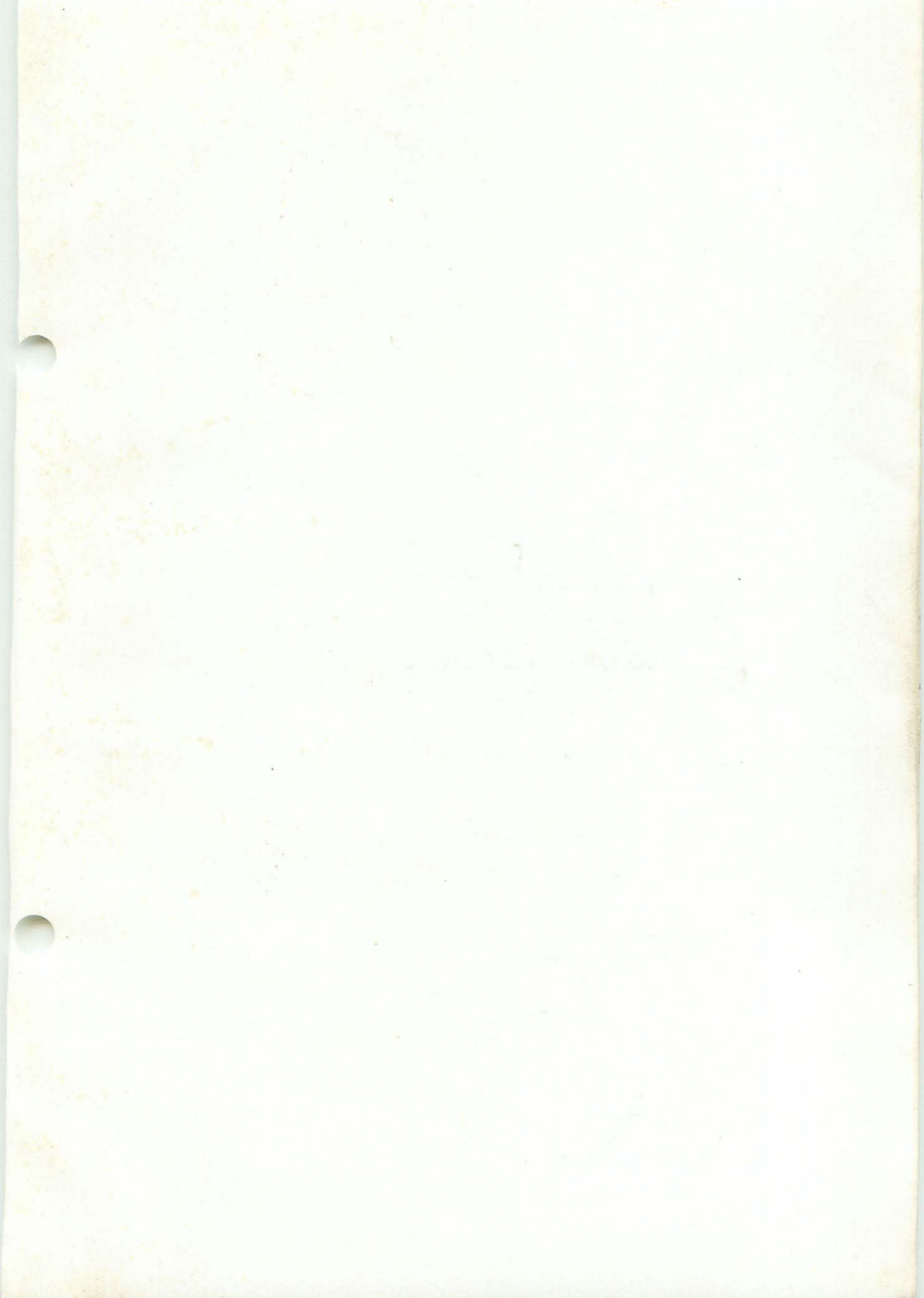
浜名郡可美村高塚300

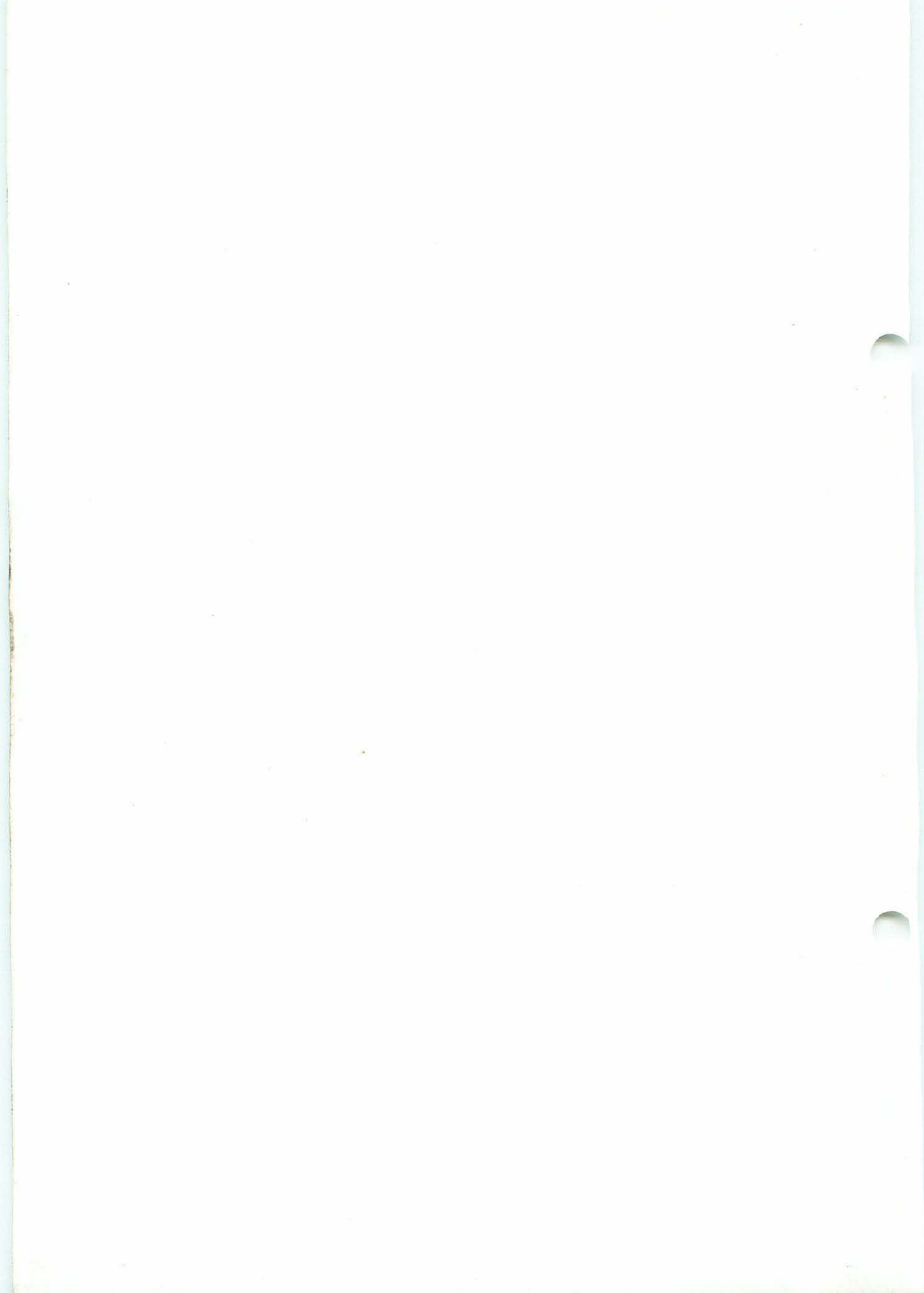
郵便番号：432

電話：浜松(0534)40-2281

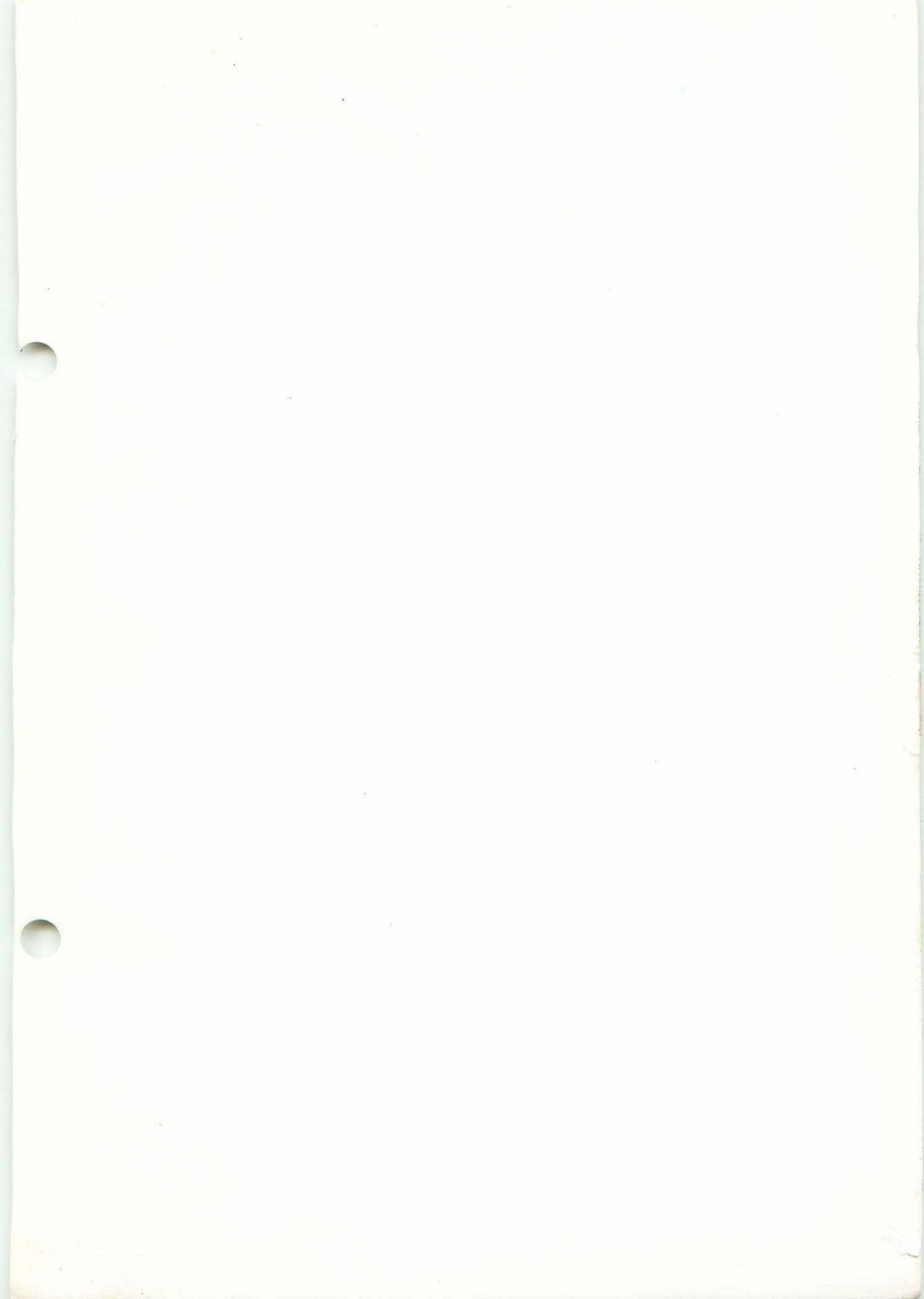
不許複製

Ⓔ











Printed in Japan

9900 B - 50015 - 011

